



แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนนทบุรี (พ.ศ. 2566 - 2570) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569



โดย
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์
จังหวัดนนทบุรี

ADDRESS

ศาลากลางจังหวัดนนทบุรีชั้น 4
ถนนรัตนาธิเบศร์ นนทบุรี 11000
E-MAIL PACO_NBI@OPSMOAC.GO.TH

โทรศัพท์ 0 2589 9732

คำนำ

รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ หมวด ๑๖ ได้บัญญัติให้มีการปฏิรูปประเทศ โดยให้การจัดทำแผนปฏิรูปประเทศแต่ละด้านต้องสอดคล้องกับแผนแม่บทภายใต้แผนยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย ด้านการเมือง ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน ด้านกฎหมาย ด้านกระบวนการยุติธรรม ด้านเศรษฐกิจ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านสาธารณสุข ด้านสื่อสารมวลชนเทคโนโลยีสารสนเทศ ด้านสังคม ด้านพลังงาน ด้านการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ รัฐบาลจึงมีนโยบาย ที่มุ่งมั่นจะสร้างความสามัคคี ประองตอง ให้เกิดขึ้นในสังคมไทยซึ่งจะนำไปสู่ความร่วมมือกันในการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และการเมืองการปกครองของประเทศให้ก้าวหน้าเพื่อประโยชน์สุขของประชาชนชาวไทยทุกคน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำกรอบการดำเนินงานในการพัฒนาภาคการเกษตรให้สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่อง และมีประสิทธิภาพ ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาที่สำคัญ โดยสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรมั่นคง ภาคการเกษตรมั่งคั่ง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน”

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี ร่วมกับหน่วยงานในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี สภาเกษตรกรจังหวัดนนทบุรี หอการค้าจังหวัดนนทบุรี สภาอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี ทบพวนแผนพัฒนาเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานด้านการเกษตรและสหกรณ์ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้อย่างมีประสิทธิภาพ และหวังเป็นอย่างยิ่งว่า แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) จะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนนทบุรี ในโอกาสนี้ คณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี ขอขอบคุณทุกท่านที่มีส่วนร่วมในการจัดทำ และทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี หากมีข้อผิดพลาดประการใด ขออภัยมา ณ ที่นี้

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี

มิถุนายน ๒๕๖๗

สารบัญ

	หน้า
ส่วนที่ ๑ บทนำ	
๑. ที่มา	๑
๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนา การเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี	๒
ส่วนที่ ๒ ข้อมูลเพื่อการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด	
๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัดนนทบุรี	๒๐
๒. ข้อมูลด้านเกษตรที่สำคัญของจังหวัดนนทบุรี	๒๙
ส่วนที่ ๓ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนนทบุรี	
ผลการวิเคราะห์สภาพแวดล้อม (SWOT) ด้านการเกษตรและสหกรณ์ ของจังหวัดนนทบุรี	๔๐
ส่วนที่ ๔ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี	
๑. วิสัยทัศน์	๔๕
๒. พันธกิจ	๔๕
๓. เป้าหมายการพัฒนา	๔๕
๔. ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา	๔๕
๕. ประเด็นการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี	๔๕
๖. แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ของจังหวัดนนทบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - พ.ศ. ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ	๕๑
๗. สรุปโครงการด้านการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - พ.ศ. ๒๕๗๐) จังหวัดนนทบุรี	๕๕
ส่วนที่ ๕ แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Idea) ปิงปประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙	๘๘
ส่วนที่ ๖ ภาคผนวก	๑๐๑

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
ตารางที่ ๒ - ๑	ข้อมูลปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๕๖ - ๒๕๖๖	๒๓
ตารางที่ ๒ - ๒	ข้อมูลการแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดนนทบุรี	๒๔
ตารางที่ ๒ - ๓	ข้อมูลจำนวนประชากรของจังหวัดนนทบุรี	๒๔
ตารางที่ ๒ - ๔	แสดงผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดนนทบุรี	๒๗
ตารางที่ ๒ - ๕	ข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรและจำนวนแรงงานภาคเกษตร ของจังหวัดนนทบุรี	๒๙
ตารางที่ ๒ - ๖	ข้อมูลการใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดนนทบุรี	๒๙
ตารางที่ ๒ - ๗	ข้อมูลด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด	๓๒
ตารางที่ ๒ - ๘	ข้อมูลด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด	๓๒
ตารางที่ ๒ - ๙	ข้อมูลด้านการประมงของจังหวัด	๓๓
ตารางที่ ๒ - ๑๐	ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตรของจังหวัดนนทบุรี	๓๔
ตารางที่ ๒ - ๑๑	ข้อมูลสินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดนนทบุรี	๓๕
ตารางที่ ๒ - ๑๒	ข้อมูลสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดนนทบุรี	๓๗
ตารางที่ ๒ - ๑๓	ข้อมูลองค์กรและสถาบันเกษตรกรในจังหวัดนนทบุรี	๓๘
ตารางที่ ๒ - ๑๔	ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดนนทบุรี	๓๘
ตารางที่ ๒ - ๑๕	ข้อมูลจำนวน Young Smart Farmer และ Smart Farmer ด้านพืช ด้านปศุสัตว์ ด้านประมง	๓๙
ตารางที่ ๒ - ๑๖	ข้อมูลครัวเรือนเกษตรกรที่เป็นคนจนเป้าหมายในระบบ TP MAP จังหวัดนนทบุรี รายอำเภอ	๓๙
ตารางที่ ๓ - ๑	การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework	๔๐
ตารางที่ ๓ - ๒	การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมนอกโดย PESTEL Analysis	๔๑
ตารางที่ ๓ - ๓	TOWS Matrix เพื่อกำหนดแนวทางการพัฒนา	๔๓
ตารางที่ ๔ - ๑	แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนนทบุรี	๕๒
ตารางที่ ๔ - ๒	สรุปโครงการด้านการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ที่สำคัญของจังหวัด (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)	๕๕

ส่วนที่ ๑ บทนำ

๑. ที่มา

๑.๑ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. ๒๕๖๐ หมวด ๑๖ ได้บัญญัติให้มีการปฏิรูปประเทศโดยให้การจัดทำแผนปฏิรูปประเทศแต่ละด้านต้องสอดคล้องกับแผนแม่บทภายใต้แผนยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย ด้านการเมือง ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน ด้านกฎหมาย ด้านกระบวนการยุติธรรม ด้านเศรษฐกิจ ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด้านสาธารณสุข ด้านสื่อสารมวลชนเทคโนโลยีสารสนเทศ ด้านสังคม ด้านพลังงาน ด้านการป้องกันและปราบปรามการทุจริตและประพฤติมิชอบ ซึ่งในแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ หัวข้อ ๒ การปฏิรูปด้านความเท่าเทียมและการเติบโตอย่างมีส่วนร่วม ประเด็นการขยายผลโครงการพระราชดำริ การพัฒนาระบบประกันภัยพิบัติและระบบเกษตรพันธสัญญา โดยมีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน หัวข้อเกษตรสร้างมูลค่า (เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป เกษตรอัจฉริยะ) ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ประกอบกับนโยบายของรัฐบาลที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร นโยบายหลัก การพื้นที่เศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย นโยบายหลัก การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานรากส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนและผลิตภัณฑ์ชุมชน และนโยบายเร่งด่วน การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม

๑.๒ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) มุ่งในการแก้ไขจุดอ่อนและเสริมจุดแข็งให้เอื้อต่อการพัฒนาภาคการเกษตรในระยะยาว เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรรมมั่นคง ภาคการเกษตรมั่นคง ทรัพยากรการเกษตรยั่งยืน” โดยมีแนวทางไปสู่เป้าหมาย คือ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้า ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน และ ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

๑.๓ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำแผนปฏิบัติการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ตามแนวทางขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อบรรลุเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติ โดยทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ร่วมกันพิจารณาภารกิจของหน่วยงานที่สอดคล้องเชื่อมโยงกับแผนในแต่ละระดับ รวมทั้งนำนโยบายสำคัญ และสถานการณ์สภาพแวดล้อมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง กับบริบทของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มากำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัด และแนวทางการดำเนินงานในการขับเคลื่อนภารกิจให้ได้ผลลัพธ์ตามที่กำหนด ตลอดจนพิจารณาความต่อเนื่องในการบริหารราชการแผ่นดิน ควบคู่กับการขับเคลื่อนนโยบายของรัฐบาล เพื่อให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรมโดยแผนปฏิบัติการฯ จะเป็นกรอบแนวทางในการดำเนินงานของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชนรวมทั้งเป็นเครื่องมือสำหรับผู้บริหาร ในการกำกับ ดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่าง ๆ ในแต่ละผลผลิต ให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่าเกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดิน ในภาพรวม เพื่อมุ่งสู่การบรรลุผลสัมฤทธิ์ของเป้าหมายระดับชาติร่วมกันต่อไป

๒. ทิศทาง นโยบาย และยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์

เพื่อให้การจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด เป็นไปตามกรอบยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนการปฏิรูปประเทศ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ ยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ (ร่าง) กรอบแผนพัฒนาภาค พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ แผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) นโยบายรัฐบาล นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงกำหนดกรอบแนวคิดหลักในการจัดทำแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด โดยมุ่งเน้นให้มีความเชื่อมโยง สอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผนพัฒนาในระดับต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

๒.๑ ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) มีวิสัยทัศน์ คือ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน เป็นประเทศพัฒนาแล้ว ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” โดยมีเป้าหมายการพัฒนาประเทศ คือ “**ประเทศไทยมั่นคง ประชาชนมีความสุข เศรษฐกิจพัฒนาอย่างต่อเนื่อง สังคมเป็นธรรม ฐานทรัพยากรธรรมชาติยั่งยืน**” โดยยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ พัฒนาคมนในทุกมิติ และในทุกช่วงวัยให้เป็นคนดี เก่งและมีคุณภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม สร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และมีภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม การพัฒนาประเทศในช่วงระยะเวลาของยุทธศาสตร์ชาติ จะมุ่งเน้นการสร้างสมดุลระหว่างการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ประกอบด้วย ๖ ยุทธศาสตร์ โดยมีความเกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๕ ยุทธศาสตร์ ได้แก่ (๐๑) ยุทธศาสตร์ชาติด้านความมั่นคง (๐๒) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (หลัก) (๐๔) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม (๐๕) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และ (๐๖) ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ การประเมินผลการพัฒนาตามยุทธศาสตร์ชาติ ประกอบด้วย

- ๑) ความอยู่ดีมีสุขของคนไทยและสังคมไทย
- ๒) ชีตความสามารถในการแข่งขัน การพัฒนาเศรษฐกิจ และการกระจายรายได้
- ๓) การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของประเทศ
- ๔) ความเท่าเทียมและความเสมอภาคของสังคม
- ๕) ความหลากหลายทางชีวภาพ คุณภาพสิ่งแวดล้อม และความยั่งยืนของทรัพยากรธรรมชาติ
- ๖) ประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการเข้าถึงการให้บริการของภาครัฐ

๒.๒ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม เป็นส่วนสำคัญในการถ่ายทอดเป้าหมายและประเด็นยุทธศาสตร์ ของยุทธศาสตร์ชาติลงสู่แผนระดับต่างๆ ในลักษณะที่มีการบูรณาการและเชื่อมโยงระหว่างยุทธศาสตร์ชาติ ด้านที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้หน่วยงานสามารถนำไปใช้เป็นกรอบในการดำเนินการที่เกี่ยวข้องให้บรรลุเป้าหมาย การพัฒนาประเทศตามที่กำหนดไว้ในยุทธศาสตร์ชาติภายในปี ๒๕๘๐ โดยแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ มีทั้งหมด ๒๓ ฉบับ เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๕ ฉบับ ได้แก่ (๐๑) ความมั่นคง (๐๓) การเกษตร (หลัก) (๐๕) การท่องเที่ยว (๐๖) พื้นที่และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ (๐๗) โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์และดิจิทัล (๐๘) ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (๐๙) เขตเศรษฐกิจพิเศษ (๑๕) พลังทางสังคม (๑๖) เศรษฐกิจฐานราก (๑๘) การเติบโตอย่างยั่งยืน (๑๙) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ (๒๐) การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (๒๑) การต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ (๒๒) กฎหมายและกระบวนการ ยุติธรรม และ (๒๓) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ในแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

ประเด็น (๐๓) การเกษตร จะให้ความสำคัญกับการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากความโดดเด่น และเอกลักษณ์ของสินค้าเกษตร รวมถึงความหลากหลายทางชีวภาพ ในแต่ละพื้นที่ การพัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่าและคุณค่าให้กับสินค้าเกษตร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ในการผลิตและการจัดทำฟาร์ม นอกจากนี้ ยังมีการสนับสนุน และส่งเสริมการพัฒนาระบบนิเวศของภาคเกษตร เพื่อเสริมสร้างให้การพัฒนาได้มีการเติบโตอย่างต่อเนื่อง และเข้มแข็ง ประกอบด้วย ๖ แผนย่อย โดยสรุป ดังนี้

๒.๒.๑ แผนย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการประยุกต์ใช้ภูมิปัญญา นวัตกรรม และเทคโนโลยีการพัฒนาระบบการผลิตและบรรจุภัณฑ์ ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานที่ตอบสนองต่อความต้องการของผู้บริโภคที่หลากหลาย

๒) ส่งเสริมการพัฒนาและยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

๓) สร้างอัตลักษณ์หรือนำเสนอเรื่องราวเกี่ยวกับแหล่งกำเนิดให้กับสินค้า รวมทั้ง การสร้างความแตกต่างและโดดเด่นของสินค้าในแต่ละท้องถิ่น และสร้างตราสินค้าของเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ตลอดจน เชื่อมโยง ไปสู่ภาคการผลิตอื่น

เป้าหมาย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๒ แผนย่อยเกษตรปลอดภัย ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการบริหารจัดการฐานทรัพยากรทางเกษตรและระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และส่งเสริมการผลิตในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน

๒) พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยและระบบการตรวจรับรองคุณภาพจากสถาบันที่มีความน่าเชื่อถือในระดับต่างๆ พัฒนาคุณค่าทางโภชนาการของสินค้าเกษตรและอาหาร และพัฒนาระบบการตรวจสอบย้อนกลับให้เป็นที่ยอมรับกับความต้องการของตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศ

๓) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ชุมชน ท้องถิ่น รวมถึงผู้ประกอบการ ให้สามารถผลิตสินค้าเกษตรและอาหารที่มีคุณภาพมาตรฐาน และส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้า

๔) สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภคถึงความสำคัญของความปลอดภัย และการส่งเสริมด้านการขยายตลาดการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย

๕) สนับสนุนการทำเกษตรอินทรีย์วิถีชาวบ้าน ควบคู่การขยายตลาดเกษตรอินทรีย์ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลิตภัณฑ์เกษตรปลอดภัยของไทยได้รับการยอมรับด้านคุณภาพ ความปลอดภัย และคุณค่าทางโภชนาการสูงขึ้น

ตัวชี้วัด ดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภคด้านคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร

๒.๒.๓ แผนย่อยเกษตรชีวภาพ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์

๒) ส่งเสริมและสนับสนุนการผลิต การแปรรูป และการพัฒนาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์จากฐานเกษตรกรรมและฐานทรัพยากรชีวภาพ ยกற்பับให้เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และสนับสนุนให้มีการนำวัตถุดิบเหลือทิ้งทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมและพลังงานที่เกี่ยวข้อง กับชีวภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๓) ส่งเสริมการปลูกพืชสมุนไพรให้เป็นพืชเศรษฐกิจตามความเหมาะสมของสภาพแวดล้อมในแต่ละพื้นที่ มุ่งแปรรูปเพื่อป้อนในตลาดอุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร สินค้าประเภทโภชนาเภสัช ผลิตภัณฑ์ประเภทเวชสำอาง และผลิตภัณฑ์กลุ่มเครื่องสำอาง

๔) ส่งเสริมการทำการตลาดผ่านการสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ ตลอดจนประโยชน์และสรรพคุณของสมุนไพรไทย

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรชีวภาพ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ วิสาหกิจการเกษตรจากฐานชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นมีการจัดตั้งทุกตำบล เพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด จำนวนวิสาหกิจการเกษตรขนาดกลางและเล็ก และผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพ

๒.๒.๔ แผนย่อยเกษตรแปรรูป ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาและใช้วัตถุดิบและผลิตผลทางการเกษตรที่เชื่อมโยงไปสู่กระบวนการแปรรูปในอุตสาหกรรมต่อเนื่องที่เกี่ยวข้อง

๒) ส่งเสริมการแปรรูปโดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงองค์ความรู้และภูมิปัญญาที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพในการแปรรูป สร้างความแตกต่าง และเพิ่มมูลค่าในผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตร

๓) สนับสนุนการนำเทคโนโลยี นวัตกรรมสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการผลิตหลังการเก็บเกี่ยวและการแปรรูป

๔) ส่งเสริมการสร้างตราสินค้า และขยายช่องทางการตลาดด้วยระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสร้างเครื่องหมายทางการค้าและการปกป้องสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา เป้าหมาย สินค้าเกษตรแปรรูป และผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น ตัวชี้วัด อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๕ แผนย่อยเกษตรอัจฉริยะ ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) ส่งเสริมการพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ ปัจจัยการผลิต เครื่องจักรกลและอุปกรณ์การเกษตร รวมทั้งเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรแห่งอนาคต

๒) พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร การจัดการภาคเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม องค์ความรู้ด้านการผลิตและการตลาด การใช้ประโยชน์ จากเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัล ฐานข้อมูลสารสนเทศทางการเกษตรต่างๆ

๓) สนับสนุนและส่งเสริมการทำระบบฟาร์มอัจฉริยะ ควบคู่กับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล และการใช้ประโยชน์จากข้อมูลในการวางแผนการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตสินค้าที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

เป้าหมายที่ ๑ สินค้าที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น ตัวชี้วัด มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ /อัจฉริยะ เพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด ผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๒.๖ แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ประกอบด้วยแนวทางการพัฒนา ดังนี้

๑) เพิ่มประสิทธิภาพและการจัดการฐานทรัพยากรทางการเกษตร อนุรักษ์และรักษาฐานทรัพยากรทางการเกษตรที่สำคัญ การคุ้มครองที่ดินการเกษตร การจัดการน้ำเพื่อการเกษตรและชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลทรัพยากรทางการเกษตร และการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม

๒) สร้างความมั่นคงอาหารให้กับครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน สนับสนุนให้ชุมชนทางการเกษตรของท้องถิ่น ส่งเสริมการทำเกษตรตามหลักการปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนให้หน่วยงานของรัฐหรือท้องถิ่นในพื้นที่มีบทบาทดำเนินการให้เกิดความมั่นคงด้านอาหารในมิติต่างๆ รวมถึงการดูแลโภชนาการของประชาชนในทุกช่วงวัย สร้างเสถียรภาพด้านรายได้ของเกษตรกรและประชาชน การมีมาตรการรองรับสำหรับผู้มีรายได้น้อยให้สามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรและอาหารได้อย่างทั่วถึง และการติดตามการเปลี่ยนแปลงของราคาอาหาร และผลกระทบ

๓) พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเฝ้าระวังและเตือนภัยสินค้าเกษตร ส่งเสริมให้มีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่มีมาตรฐานและครบวงจร ทั้งเรื่องเกษตรกร ข้อมูล อุปสงค์และอุปทานสินค้าเกษตรที่มุ่งเน้นการตลาดนำการผลิต ข้อมูลพื้นที่เกษตรกรรม ข้อมูลมูลค่าสินค้าเกษตร การพัฒนาระบบติดตามเฝ้าระวังและวางระบบเตือนภัย กลไกการจัดการปัญหาที่อาจเกิดขึ้นกับสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ในมิติต่างๆ ทั้งในด้านอุปสงค์และอุปทาน รวมทั้งให้เกษตรกรและผู้ใช้ประโยชน์สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ง่าย ตลอดจน เชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานที่มีประสิทธิภาพ วิเคราะห์แนวโน้มการผลิตสินค้าเกษตร

๔) ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงไปถึงผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการพัฒนาด้านการผลิตและด้านการตลาดของสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการขยายเครือข่าย ธุรกิจของวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ สนับสนุนให้มีโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุนภายใต้เงื่อนไขที่ผ่อนปรนมากขึ้นและมีกลไกในการดูแลให้เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการรวมกลุ่มและการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอย่างแท้จริง

๕) วิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสนับสนุนภาคเกษตร สนับสนุนและส่งเสริมการวิจัยพื้นฐาน รวมถึงการวิจัยเชิงประยุกต์ในด้านต่างๆ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรในการเข้าถึงองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการผลิตและการตลาด เทคโนโลยีดิจิทัล และข้อมูลสารสนเทศ

๖) พัฒนาคูณภาพมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์ ยกระดับการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ให้มีคุณภาพมาตรฐาน สอดคล้องกับความต้องการของตลาดหรือกลุ่มผู้บริโภค จัดให้มีระบบการตรวจรับรองคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรอย่างเพียงพอ มีขั้นตอนการตรวจสอบที่รวดเร็ว และมีราคาเหมาะสม รวมถึงการวางระบบตรวจสอบย้อนกลับ

๗) ส่งเสริมด้านการตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์การเกษตร โดยใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือต่างๆ ในการส่งเสริมและขยายตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรในรูปแบบต่างๆ

๘) อำนวยความสะดวกทางการค้าและพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการทางการค้าและอำนวยความสะดวกแก่ผู้ประกอบการให้มีความรวดเร็วและไม่เป็นภาระค่าใช้จ่ายในการทำธุรกรรมทางการค้า และเตรียมความพร้อมของสถานที่เก็บรวบรวม/รักษาคุณภาพสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตร ที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน

เป้าหมายที่ ๑ ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วยมีการปรับตัวเพิ่มขึ้น ตัวชี้วัด มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ)

เป้าหมายที่ ๒ สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเป้าหมาย) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (เฉลี่ยร้อยละ)

๒.๓ นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) มีทั้งสิ้น ๑๗ นโยบาย และแผนความมั่นคง แบ่งออกเป็น ๒ หมวด ดังนี้

๑. หมวดประเด็นความมั่นคง เป็นประเด็นภัยคุกคามที่มีผลกระทบและแนวโน้มความเสี่ยงสูงต่อความมั่นคงแห่งชาติและผลประโยชน์แห่งชาติ รวม ๑๓ นโยบายและแผนความมั่นคง ดังนี้

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑ การเสริมสร้างความมั่นคงของสถาบันหลักของชาติ

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๒ การปกป้องอธิปไตยและผลประโยชน์ของชาติ และการพัฒนา ศักยภาพ การป้องกันประเทศ

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๓ การรักษาความมั่นคงและผลประโยชน์ของชาติพื้นที่ชายแดน

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๔ การรักษาความมั่นคงและผลประโยชน์ของชาติทางทะเล

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๕ การป้องกันและแก้ไขปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๖ การบริหารจัดการผู้หลบหนีเข้าเมืองและผู้โยกย้ายถิ่นฐานแบบไม่ปกติ

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๗ การป้องกันและแก้ไขปัญหาการค้ามนุษย์

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๘ การป้องกัน ปราบปราม และแก้ไขปัญหายาเสพติด

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๙ การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๐ การป้องกันและแก้ไขปัญหาความมั่นคงทางไซเบอร์

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๑ การป้องกันและแก้ไขปัญหาการก่อการร้าย

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๒ การสร้างดุลยภาพระหว่างประเทศ

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๓ การบริหารจัดการภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณสุขและโรคติดต่ออุบัติใหม่

๒. หมวดประเด็นศักยภาพความมั่นคง เป็นประเด็นเสริมสร้างศักยภาพและพัฒนาขีดความสามารถของประเทศในการป้องกันและแก้ไขประเด็นความมั่นคงให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น รวม ๔ นโยบายและแผนความมั่นคง ดังนี้

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๔ การพัฒนาศักยภาพการเตรียมพร้อมแห่งชาติ และการบริหารจัดการวิกฤตการณ์ระดับชาติ

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๕ การพัฒนาระบบข่าวกรองแห่งชาติ

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๖ การบูรณาการข้อมูลด้านความมั่นคง

นโยบายและแผนความมั่นคงที่ ๑๗ การเสริมสร้างความมั่นคงเชิงพื้นที่

๒.๔ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) มุ่งหมายที่จะเร่งเพิ่มศักยภาพของประเทศในการรับมือกับความเสี่ยงที่อาจส่งผลกระทบต่อที่รุนแรงและเสริมสร้างความสามารถในการสร้างสรรค์ประโยชน์จากโอกาสที่เกิดขึ้นได้อย่างเหมาะสมและทัน่วงที การกำหนดทิศทางการพัฒนาประเทศในระยะของแผนพัฒนา ฉบับที่ ๑๓ จึงมีวัตถุประสงค์เพื่อ **พลิกโฉมประเทศไทย “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน”** ซึ่งหมายถึงการสร้างการเปลี่ยนแปลงที่ครอบคลุมตั้งแต่ระดับโครงสร้างนโยบายและกลไก เพื่อมุ่งเสริมสร้างสังคมที่ก้าวหน้าพลวัตของโลก และเกื้อหนุนให้คนไทยมีโอกาสที่จะพัฒนาตนเองได้อย่างเต็มศักยภาพ พร้อมกับการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจไปสู่การขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และความคิดสร้างสรรค์ มีความสามารถในการสร้างมูลค่าเพิ่มที่สูง และคำนึงถึงความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อม ดังนั้นเพื่อถ่ายทอดเป้าหมายหลักไปสู่การขับเคลื่อนที่ชัดเจนในลักษณะของวาระการพัฒนา (Agenda) ที่เอื้อให้เกิดการทำงานร่วมกันของหลายหน่วยงานและหลายภาคส่วนในการผลักดันการพัฒนาในเรื่องใดเรื่องหนึ่งให้เกิดผลได้อย่างเป็นรูปธรรม จึงได้กำหนด **หมุดหมายการพัฒนา จำนวน ๑๓ ประการ** ซึ่งเป็นการบ่งบอกถึงสิ่งที่ประเทศไทยปรารถนาจะ “เป็น” มุ่งหวังจะ “มี” หรือต้องการจะ “ขจัด” เพื่อสะท้อนประเด็นการพัฒนาที่มีลำดับความสำคัญสูงต่อการพลิกโฉมประเทศไทย “สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน” และการบรรลุเป้าหมายหลักในช่วงระยะเวลา ๕ ปี ของแผนพัฒนา ฉบับที่ ๑๓ โดยมีหมุดหมายที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน ๑๑ หมุดหมาย ได้แก่

หมุดหมายที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง โดยสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบบริหารจัดการเพื่อคุณภาพความมั่นคงอาหาร และความยั่งยืนของภาคเกษตร และเพิ่มศักยภาพและบทบาทของผู้ประกอบการเกษตรในฐานะหุ้นส่วนเศรษฐกิจของห่วงโซ่อุปทานที่ได้รับส่วนแบ่งประโยชน์อย่างเหมาะสมและเป็นธรรม

หมุดหมายที่ ๒ ไทยเป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวที่เน้นคุณภาพและความยั่งยืน โดยเปลี่ยนการท่องเที่ยวไทยเป็นการท่องเที่ยวคุณภาพสูงที่ เชื่อมโยงกับอุตสาหกรรมและบริการที่มีศักยภาพอื่น ปรับโครงสร้างการท่องเที่ยวให้พึ่งพานักท่องเที่ยวในประเทศและมีการกระจายโอกาสทางเศรษฐกิจมากขึ้น และการท่องเที่ยวไทยต้องมีการบริหารจัดการอย่างยั่งยืนในทุกมิติ

หมุดหมายที่ ๕ ไทยเป็นประตูการค้าการลงทุนและยุทธศาสตร์ทางโลจิสติกส์ที่สำคัญของภูมิภาค โดยทำให้ประเทศไทยเป็นประตูการค้าและการลงทุน เป็นห่วงโซ่อุปทานของภูมิภาค และเป็นศูนย์กลางคมนาคมและโลจิสติกส์ของภูมิภาค

หมุดหมายที่ ๖ ไทยเป็นฐานการผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะที่สำคัญของโลก โดยมูลค่าเศรษฐกิจดิจิทัลภายในประเทศมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น การส่งออกของอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศเพิ่มขึ้น และอุตสาหกรรมดิจิทัลและอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะของประเทศมีความเข้มแข็งขึ้น

หมุดหมายที่ ๗ ไทยมีวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่เข้มแข็ง มีศักยภาพสูง และสามารถแข่งขันได้ โดย SME มีสภาพแวดล้อมที่เอื้ออำนวยต่อการเติบโตและแข่งขันได้ SME มีศักยภาพสูงในการดำเนินธุรกิจ สามารถยกระดับและปรับตัวเข้าสู่การแข่งขันใหม่ และ SME สามารถเข้าถึงและได้รับการส่งเสริมอย่างมีประสิทธิภาพจากภาครัฐ

หมุดหมายที่ ๘ ไทยมีพื้นที่และเมืองอัจฉริยะที่น่าอยู่ ปลอดภัย เติบโตได้อย่างยั่งยืน โดยการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของภาคและการลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษขยายตัวเพิ่มขึ้น ความไม่เสมอภาคในการกระจายรายได้ของภาคลดลง และการพัฒนาเมืองให้มีความน่าอยู่อย่างยั่งยืน มีความพร้อมในการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทุกรูปแบบ เพื่อให้ประชาชนทุกกลุ่มมีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างทั่วถึง

หมุดหมายที่ ๙ ไทยมีความยากจนข้ามรุ่นลดลง และคนไทยทุกคนมีความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอ เหมาะสม โดยครัวเรือนยากจนข้ามรุ่นมีโอกาสในการเลื่อนสถานะทางเศรษฐกิจและสังคม จนสามารถหลุดพ้นความยากจนได้อย่างยั่งยืน และคนไทยทุกช่วงวัยได้รับความคุ้มครองทางสังคมที่เพียงพอต่อการดำรงชีวิต

หมวดหมู่ที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ โดยการเพิ่มมูลค่าจากเศรษฐกิจหมุนเวียน และการใช้ทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพ การอนุรักษ์ พื้ นฟู และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน และการสร้างสังคมคาร์บอนต่ำและยั่งยืน

หมวดหมู่ที่ ๑๑ ไทยสามารถลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยการลดความเสี่ยงและผลกระทบจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ การลดความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการสร้างภูมิคุ้มกันจากภัยธรรมชาติและ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

หมวดหมู่ที่ ๑๒ ไทยมีกำลังคนสมรรถนะสูง มุ่งเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง ตอบโจทย์การพัฒนาแห่งอนาคต โดยคนไทยได้รับการพัฒนาอย่างเต็มศักยภาพในทุกช่วงวัย มีสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับโลกยุคใหม่ มีคุณลักษณะตามบรรทัดฐานที่ดีของสังคม มีคุณธรรม จริยธรรม และมีภูมิคุ้มกันต่อการเปลี่ยนแปลงอย่างพลิกโฉมฉับพลันของโลก สามารถดำรงชีวิตร่วมกันในสังคมได้อย่างสงบสุข กำลังคนมีสมรรถนะสูงสอดคล้องกับความต้องการของภาคการผลิตเป้าหมาย และสามารถสร้างงานอนาคต ประชาชนทุกกลุ่มเข้าถึงการเรียนรู้ตลอดชีวิต

หมวดหมู่ที่ ๑๓ ไทยมีภาครัฐที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพ และตอบโจทย์ประชาชน โดยการบริการภาครัฐ มีคุณภาพ เข้าถึงได้ และภาครัฐที่มีขีดสมรรถนะสูงและคล่องตัว

๒.๕ แผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ โมเดลเศรษฐกิจ BCG เป็นกลไกเร่งให้เกิดการพัฒนาอุตสาหกรรมเป้าหมายภายใต้ Thailand ๔.๐ ที่ต้องการปรับเปลี่ยนรูปแบบการพัฒนาเศรษฐกิจจากการใช้ความได้เปรียบด้านทรัพยากรและแรงงานไปสู่เศรษฐกิจ ที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมประสบความสำเร็จได้เร็วขึ้น ด้วยการระดมทรัพยากรและความสามารถของทุกภาคส่วนในการมุ่งไปสู่เป้าหมายเดียวกัน การขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ เป็นการพัฒนากายใต้ ๔ + ๑ สาขายุทธศาสตร์ คือ เกษตรและอาหาร สุขภาพและการแพทย์ พลังงาน วัสดุและเคมีชีวภาพ การท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ และเศรษฐกิจหมุนเวียน ซึ่งมีศักยภาพจะเพิ่มผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศเพิ่มขึ้น ๑ ล้านล้านบาท จากฐานความหลากหลายของทรัพยากรชีวภาพ (Nature) วัฒนธรรม (Culture) และความเอื้อเพื่อเผื่อแผ่ (Nurture) ภายใต้กลไกจุดภาคี ซึ่งประกอบด้วยหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันวิจัย/สถาบันการศึกษา และภาคประชาชน โดยมีวิสัยทัศน์ คือ เศรษฐกิจเติบโตอย่างมีคุณภาพและยั่งยืน ประชาชนมีรายได้ดี คุณภาพชีวิตดี รักษาและฟื้นฟูฐานทรัพยากรจากความหลากหลายทางชีวภาพให้มีคุณภาพที่ดี ด้วยการใช้ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ประกอบด้วย ๔ ยุทธศาสตร์ โดยเกี่ยวข้อง กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทั้ง ๔ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การสร้างความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ด้วยการจัดสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ พื้ นฟู และใช้ประโยชน์

เน้นการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ไปบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์ และใช้ประโยชน์เพื่อความยั่งยืนของฐานทรัพยากรและความหลากหลายทางชีวภาพ ซึ่งเป็นทุนพื้นฐานต่อการพัฒนาเศรษฐกิจให้เติบโตเพื่อส่งต่อสู่คนรุ่นต่อไป รวมถึงส่งเสริมให้เกิดการปรับเปลี่ยนทัศนคติจากการมองว่า “Nature as Resource” เป็น “Nature as Source” ดังนั้น ธรรมชาติจึงไม่ใช่แค่เพียงทรัพยากรหรือปัจจัยการผลิตเท่านั้น แต่ธรรมชาติคือแหล่งกำเนิดของชีวิตและทุกสรรพสิ่งบนโลก เป็นพื้นฐานของความเป็นอยู่ที่ดีของมนุษย์ ด้วยเหตุนี้ จึงต้องรักษาสมดุลระหว่างการมีอยู่และใช้ไป รวมถึงการนำกลับมาใช้ซ้ำตามหลักการหมุนเวียน โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

๑. การพัฒนาคลังข้อมูลดิจิทัลความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมเพื่อการบริหารจัดการให้เกิดความสมดุลระหว่างการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์

๒. การอนุรักษ์ พันธุ์ทรัพยากรด้วยนวัตกรรมทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางสังคม

๓. การบริหารจัดการน้ำให้เกิดความยั่งยืนด้วยการอนุรักษ์ป่าต้นน้ำ และการพัฒนาแพลตฟอร์มเพื่อลดการใช้ ลดการสูญเสีย การนำกลับมาใช้ซ้ำ และยกระดับคุณภาพน้ำดื่ม น้ำใช้ให้สูงขึ้น

๔. การสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ในสาขาที่เกี่ยวข้องกับความหลากหลายทางชีวภาพ และการเพิ่มทักษะการบริหารจัดการทรัพยากรให้แก่ชุมชนและคนรุ่นใหม่

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การพัฒนาชุมชนและเศรษฐกิจฐานรากให้เข้มแข็งด้วยทุนทรัพยากร อัตลักษณ์ ความคิดสร้างสรรค์ และเทคโนโลยีสมัยใหม่

ใช้ศักยภาพของพื้นที่โดยการระเบิดจากภายใน เน้นการตอบสนองความต้องการในแต่ละพื้นที่เป็นอันดับแรก ควบคู่ไปกับการสร้างความเข้มแข็งในระดับพื้นที่ การดำรงไว้ซึ่งอัตลักษณ์ รวมถึงการใช้ประโยชน์จากความเข้มแข็งจากภายในอันประกอบด้วย “ความหลากหลายทางชีวภาพ” “ความหลากหลายทางวัฒนธรรม” และ “ความเอื้อเพื่อเพื่อน” มาต่อยอดและยกระดับมูลค่าในห่วงโซ่การผลิตสินค้าและบริการให้มีมูลค่าสูงขึ้นด้วยการใช้ความคิดสร้างสรรค์ เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการยกระดับมาตรฐาน สร้างคุณค่าใหม่ รวมถึงการนำหลักการของเศรษฐกิจหมุนเวียนมาใช้ในการลดการใช้ทรัพยากร การดำเนินการดังกล่าวมุ่งหวังให้เกิดการพัฒนาที่นำไปสู่การเดินหน้าไปด้วยกัน และไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง เป็นการเติบโตของทุกภาคส่วนไปพร้อมๆ กัน เพื่อเพิ่มโอกาสของชุมชน และผู้ประกอบการที่อยู่ในภูมิภาคได้รับการพัฒนา รวมถึงการเข้าถึงทรัพยากรได้อย่างทัดเทียมกันมากขึ้น นอกจากนี้ ยังให้ความสำคัญกับการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมาเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงบริการหรือแก้ปัญหาสุขภาพ ปัญหามลพิษ ยกระดับคุณภาพ ความปลอดภัยของอาหาร ตลอดจนการเสริมสร้างความสามารถในการพึ่งพิงแหล่ง พลังงานทางเลือกในพื้นที่ได้เพิ่มขึ้น โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

๑. การพัฒนาเศรษฐกิจภูมิภาคให้เติบโตด้วยรูปแบบของระเบียบเศรษฐกิจ BCG

๒. การนำทุนทางทรัพยากรความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรมไปสร้างอัตลักษณ์ของชุมชนเพื่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก

๓. การใช้ทรัพยากรด้านเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียวในพื้นที่เพื่อสร้างเศรษฐกิจให้ชุมชน

๔. การพัฒนาและยกระดับผลิตภัณฑ์สินค้าและบริการมูลค่าสูงจากความหลากหลายทางชีวภาพด้วยการยกระดับมาตรฐาน การสร้างนวัตกรรม ตลอดจนการจัดการวัตถุดิบเหลือทิ้งจากการผลิตให้เป็นศูนย์

๕. การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากให้เติบโตด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมแบบบูรณาการ ด้วยกลไกจตุภาคี เช่น กลไกมหาวิทยาลัยสู่ตำบล อุทยานวิทยาศาสตร์ และคลัสเตอร์

๖. การพัฒนาตลาดและศักยภาพในการเข้าถึงตลาดทั้งในและนอกพื้นที่ด้วยการใช้อัตลักษณ์ ความคิดสร้างสรรค์ และแพลตฟอร์มการเชื่อมโยงตลาด

๗. การยกระดับคุณภาพ ความปลอดภัยและมาตรฐานของอาหารท้องถิ่น (Street food/ วิสาหกิจชุมชน) ด้วย Food machinery และมาตรฐานการประกอบการที่ดี

๘. การสร้างและพัฒนาบุคลากรให้มีทักษะที่เอื้อต่อการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากทั้งระบบ เช่น การยกระดับประสิทธิภาพการผลิต การควบคุมความปลอดภัย ความคิดสร้างสรรค์ ระบบประกันคุณภาพ

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับการพัฒนาอุตสาหกรรมภายใต้เศรษฐกิจ BCG ให้สามารถแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

เน้นการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของภาคการผลิตและบริการเดิมให้สามารถเติบโตได้อย่างต่อเนื่องด้วยการนำความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมมายกระดับประสิทธิภาพการผลิต ลดความสูญเสียในกระบวนการผลิตให้เป็นศูนย์ การหมุนเวียนทรัพยากรกลับมาใช้ หรือการนำไปสร้างมูลค่าเพิ่มตามหลักเศรษฐกิจหมุนเวียน ยกระดับมาตรฐานสู่การเป็นแหล่งผลิตและให้บริการที่มีคุณภาพ มีความปลอดภัย มีสุขอนามัยที่ดี ให้ความสำคัญกับระบบการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม มาตรการผลิตที่ยั่งยืนเทียบเท่ามาตรฐานสากล รวมถึงการยกระดับผลิตภัณฑ์หรือบริการด้วยการใช้นวัตกรรมเข้มข้น เช่น ระบบการผลิตพีซีในโรงเรือนอัจฉริยะ (Plan factory) การให้บริการด้านสุขภาพที่มีความแม่นยำสูง หรือการแพทย์เฉพาะบุคคล โดยมีเป้าหมายเพื่อเป็นผู้นำในการผลิตและการให้บริการทั้งในระดับประเทศและเวทีโลก โดยมีแนวทางการดำเนินการในแต่ละสาขา ยุทธศาสตร์ ดังนี้

๑. สาขาการเกษตรและอาหาร

๑) การปรับเปลี่ยนระบบการเกษตรสู่ประสิทธิภาพสูง มาตรฐานสูง และมูลค่าสูงด้วยการใช้การวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม (วทน.) สนับสนุนการยกระดับประสิทธิภาพการผลิตให้สูงขึ้น การผลิตสินค้าเกษตรพรีเมียม เกษตรปลอดภัย และเพิ่มความหลากหลายชนิดสินค้า

๒) การขับเคลื่อนเกษตรสู่การเป็นทั้ง B, C และ G ด้วยการบูรณาการในพื้นที่ (Area based)

๓) การแปรรูปสินค้าเกษตรขั้นสูง ด้วยการแปรรูปเป็นอาหารสุขภาพ อาหารทางการแพทย์ สารออกฤทธิ์ สารสำคัญเพื่อเป็นวัตถุดิบของอุตสาหกรรมต่อเนื่อง รวมถึงโปรตีนจากแมลงหรือพืช

๔) การยกระดับประสิทธิภาพการผลิตด้วยการนำแพลตฟอร์มดิจิทัล เทคโนโลยีขั้นสูง ระบบอัตโนมัติมาบริหารจัดการกระบวนการผลิต และการกระจายสินค้าสู่ผู้บริโภค

๕) ปรับปรุงกระบวนการผลิตสู่ระบบการผลิตสีเขียวและการผลิตที่ยั่งยืน ลดการสูญเสียระหว่างการผลิตและขยะอาหาร และการยกระดับกระบวนการผลิตด้วยเทคโนโลยีขั้นสูง

๖) การสร้างแบรนด์อาหารไทยในตลาดโลกด้วยการส่งเสริมการใช้วัตถุดิบไทย อัตลักษณ์วัฒนธรรมไทยและการเชื่อมโยงการท่องเที่ยว

๗) การลงทุนและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานด้านนวัตกรรมอาหาร เช่น หน่วยวิเคราะห์ทดสอบด้านอาหารฟังก์ชัน โรงงานต้นแบบผลิตอาหารฟังก์ชันและสารประกอบ Functional ingredient มาตรฐาน GMP

๒. สาขาสุขภาพและการแพทย์

๑) การสร้างและยกระดับความสามารถในการพัฒนาและผลิตวัคซีน ยา และชีววัตถุในการป้องกันและควบคุมโรคจากไวรัสและการเข้าสู่ตลาดสากล

๒) การยกระดับคุณภาพการรักษาสู่ระบบการแพทย์แม่นยำ ด้วยการส่งเสริมให้มีการใช้บริการการแพทย์จีโนมิกส์ ผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ขั้นสูง (Advanced Therapy Medicinal Products, ATMPs)

๓) การเร่งรัดการพัฒนาเครื่องมือ และวัสดุทางการแพทย์ด้วยกลไกนวัตกรรมแบบวิศวกรรมย้อนกลับ

๔) การส่งเสริมการวิจัยทางคลินิก เพื่อรองรับการขึ้นทะเบียนผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์และสุขภาพ ได้แก่ ยา วัคซีน อาหารสุขภาพ อาหารการแพทย์ เครื่องสำอาง เครื่องมือแพทย์ และวัสดุทางการแพทย์

๕) การส่งเสริมการสร้างตลาดด้วยกลไกการขึ้นทะเบียนนวัตกรรม Sandbox การจัดซื้อ จัดจ้างภาครัฐ และปรับรูปแบบการจัดซื้อจากรายปีเป็น Multi-year procurement

๖) การสร้างบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญเพื่อรองรับอุตสาหกรรม และบริการการแพทย์และสุขภาพ

๓. สาขาพลังงาน วัสดุ และเคมีชีวภาพ

๑) การสร้างโอกาสทางการตลาดแก่ผลิตภัณฑ์ชีวภาพให้แข่งขันอย่างเป็นธรรมด้วยกลไกการกำหนดราคาคาร์บอน การจัดสรรคาร์บอนเครดิต และการลดอุปสรรคในการเข้าสู่ตลาด

๒) การส่งเสริมการนำพืช ผลผลิต และวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรไปสร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่ม

๓) การใช้นวัตกรรมชีวภาพเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และบริการ และการสร้างธุรกิจนวัตกรรมให้แก่ SMEs และการเชื่อมโยงห่วงโซ่มูลค่าของโลก

๔. สาขาการท่องเที่ยวและเศรษฐกิจสร้างสรรค์

๑) การผลักดันให้เกิดการนำโมเดลการท่องเที่ยวรูปแบบใหม่ เช่น Happy Model เพื่อกระจายรายได้อย่างทั่วถึงไปสู่เมืองท่องเที่ยวรอง ลดความเหลื่อมล้ำ และมุ่งสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

๒) การส่งเสริมการท่องเที่ยวที่ยั่งยืนและการท่องเที่ยวสีเขียว เพื่อรักษาสีเขียวตามแนวทาง Happy Model

๓) การกระจายนักท่องเที่ยวสู่เมืองท่องเที่ยวรองด้วยการพัฒนาสินค้าและบริการในเมืองท่องเที่ยวรอง โดยใช้อัตลักษณ์ท้องถิ่น วัฒนธรรม พัฒนาเรื่องราว และการอำนวยความสะดวกและความปลอดภัย และพัฒนาองค์ความรู้ด้วย Digital Technology

๔) การขยายตลาดการท่องเที่ยวด้วยการส่งเสริมพัฒนาระบบการจ่ายเงินแบบ One Payment System เพื่ออำนวยความสะดวกและรวบรวมข้อมูลพฤติกรรมการใช้จ่าย รวมถึงพัฒนาดิจิทัลคอนเทนต์ที่นำเสนอจุดเด่นของประเทศไทยในด้านต่างๆ เช่น วัฒนธรรม

๕) การส่งเสริมการท่องเที่ยวคุณภาพสูงผ่านการจัดงานประชุมและนิทรรศการ กีฬา และอีเว้นท์ (Event) ขนาดใหญ่

๕. เศรษฐกิจหมุนเวียน

๑) การพัฒนาเศรษฐกิจด้วยโอกาสการลงทุนและการสร้างตลาดด้วยโมเดลธุรกิจเศรษฐกิจหมุนเวียน

๒) การส่งเสริมงานวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้เกิดการคิดค้นผลิตภัณฑ์และบริการใหม่จากการนำของเสียกลับมาใช้ใหม่

๓) การพัฒนาแพลตฟอร์มและโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อส่งเสริมการขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียนอย่างเป็นระบบ

๔) การสร้างระบบกลไกการบริหารจัดการที่เอื้ออำนวยต่อการขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียนของประเทศ

๕) การสร้างกำลังคนที่มีความรู้และความเข้าใจ ผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้จากการอบรมหรือหลักสูตร รวมทั้งสร้างความตระหนักในการผลิตและบริการที่ยั่งยืนเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจหมุนเวียน

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเสริมสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลก

เน้นการสร้างภูมิคุ้มกัน และสร้างความสามารถในการตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกอย่างเท่าทันเพื่อบรรเทาผลกระทบ รวมถึงเข้าถึงโอกาสจากการเปลี่ยนแปลงของบริบทโลกที่เกิดขึ้นได้รวดเร็วยิ่งขึ้น เป็นการปูทางสู่อนาคตด้วยการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานในด้านต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพ เพื่อการสร้างคุณค่าใหม่ในอนาคตด้วยการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมไปเพิ่มศักยภาพของชุมชน ผู้ประกอบการ ปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิต/บริการเพื่อตอบสนอง ต่อความต้องการของตลาด รวมถึงสร้างการเติบโตอย่างมีคุณภาพ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อนำไปสู่สังคมคาร์บอนต่ำ นอกจากนี้ ต้องพัฒนากำลังคนเพื่อรองรับเศรษฐกิจ BCG ในอนาคต รวมถึงการวิจัย พัฒนาขั้นแนวหน้าเพื่อลดการพึ่งพาการนำเข้าเทคโนโลยีจากต่างประเทศ โดยมีแนวทางการดำเนินการ ดังนี้

๑. การยกระดับความสามารถของกำลังคนในสาขา BCG
๒. การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓. การลงทุนโครงสร้างพื้นฐานทางด้านคุณภาพ
๔. การพัฒนาเทคโนโลยีขั้นแนวหน้า

๒.๖ เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาคกลาง (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

เป้าหมายการพัฒนาภาค มุ่งสู่การเป็น “ฐานการผลิตสินค้าและบริการมูลค่าสูง” ที่เติบโตอย่างยั่งยืนบนศักยภาพของพื้นที่

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. อัตราการขยายตัวผลิตภัณฑ์ภาค เฉลี่ยร้อยละ ๕.๐ ต่อปี
๒. สัมประสิทธิ์ความไม่เสมอภาค (Gini Coefficient) ในการกระจาย รายได้ของภาคกลาง ลดลงต่ำกว่า ๐.๓๘๕

แนวทางการพัฒนาภาคกลาง

๑. ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปที่มีมูลค่าเพิ่มสูงได้ มาตรฐานระดับสากล
๒. ส่งเสริมแหล่งท่องเที่ยวสำคัญและแหล่งท่องเที่ยวชุมชนให้เป็นจุดหมายของ การท่องเที่ยวคุณภาพ
๓. พัฒนาระบบบริการส่งเสริมสุขภาพและการให้บริการทางการแพทย์ที่มีศักยภาพ ในการสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจให้ได้มาตรฐานในระดับสากล
๔. พัฒนาเมือง เขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษชายแดนและเมืองชายแดน รวมทั้งพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง - ตะวันตกให้เป็นศูนย์กลางการกระจายความเจริญทางเศรษฐกิจของภาคกลาง
๕. พัฒนาและยกระดับความสามารถในการแข่งขันของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม ในอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคตของภาคกลาง
๖. พื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม

๒.๗ ยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้จัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) เพื่อเป็นกรอบการดำเนินงานในการพัฒนาภาคการเกษตรให้สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ ซึ่งสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และแผนพัฒนาที่สำคัญ โดยสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ “เกษตรกรมั่นคง ภาคการเกษตรมั่นคง ทรัพยากรเกษตรยั่งยืน” โดยมียุทธศาสตร์และแนวทางการพัฒนา ดังนี้

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร โดยสร้างความเข้มแข็ง ให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร Smart Farmer, Smart Group, Smart Enterprise เสริมสร้างคุณภาพภูมิใจ และความมั่นคงในอาชีพเกษตรกรกรกร บริหารจัดการแรงงานภาคเกษตรโดยนำนวัตกรรมและเทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร โดยพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพมาตรฐานสินค้า และส่งเสริมการเกษตรตลอดโซ่อุปทานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการขับเคลื่อนเกษตรให้สอดคล้องกับไทยแลนด์ ๔.๐ บริหารจัดการเทคโนโลยี สารสนเทศเพื่อการเกษตร และพัฒนาผลงานวิจัยด้านการเกษตรนำไปสู่การผลิตนวัตกรรมเชิงพาณิชย์

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน โดยบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืน และฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตรให้สมดุลและยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ พัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ โดยพัฒนาบุคลากรเป็น Smart Officer และ Smart Researcher เชื่อมโยงระบบการทำงานของทุกหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และปรับปรุงและพัฒนากฎหมายด้านการเกษตร

๒.๘ แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

วิสัยทัศน์ คือ เกษตรไทยสู่เกษตรมูลค่าสูง เกษตรกรมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ ภาคเกษตรเติบโตอย่างยั่งยืน

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรและเกษตรแปรรูปเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔.๕ ต่อปี

๒. ดัชนีความพึงพอใจของเกษตรกรเพิ่มขึ้นอยู่ที่ระดับ ๙๐ ภายในปี ๒๕๗๐

๓. รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกร ไม่ต่ำกว่า ๕๓๗,๐๐๐ บาทต่อครัวเรือน ภายในปี ๒๕๗๐

๔. ครัวเรือนเกษตรกรได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการน้ำรวม ๒,๓๗๖,๐๑๕ ครัวเรือนภายใน ปี๒๕๗๐

๕. พื้นที่เกษตรกรได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน ไม่น้อยกว่า ๑๐ ล้านไร่ ภายในปี ๒๕๗๐

๖. ลดการเผาในพื้นที่เกษตร จำนวน ๑,๔๗๐,๐๐๐ ไร่ ภายในปี ๒๕๗๐

ประเด็นการพัฒนา

๑. ยกระดับศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่

๒. ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

๓. เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร

๔. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร

๒.๙ แผนปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)

เป็นแผนหลักในการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ไปสู่การปฏิบัติที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม เพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ และนำไปใช้ในการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญประจำปีงบประมาณ ตลอดจนผู้บริหารสามารถใช้เป็นเครื่องมือในการกำกับดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่างๆ ในแต่ละผลผลิตให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวม

วิสัยทัศน์ คือ “เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี มีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี”

ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย

๑. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓.๐ ต่อปี

๒. อัตราผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑.๐ ต่อปี

๓. รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรกร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี

๔. สถาบันเกษตรกร (สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มเกษตรกร) ที่ขึ้นทะเบียนกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐาน (๑) สหกรณ์มีความเข้มแข็งในระดับ ๑ และ ๒ อย่างน้อยร้อยละ ๙๕ (๒) วิสาหกิจชุมชน/กลุ่มเกษตรกรมีความเข้มแข็ง อย่างน้อยร้อยละ ๓๐

๕. คริวเรือนเกษตรกรได้รับประโยชน์จากการบริหารจัดการน้ำรวม ๒,๕๗๖,๐๑๕ คริวเรือน

ประกอบด้วย ๕ ประเด็นการพัฒนา ได้แก่

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ เสริมสร้างความมั่นคงทางการเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ สร้างความเสมอภาคและกระจายความเท่าเทียมทางสังคมเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ พัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐและงานวิจัยด้านการเกษตร

๒.๑๐ คำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี แถลงต่อรัฐสภา เมื่อวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๖๖ โดยคณะรัฐมนตรีได้แถลงนโยบายต่อรัฐสภาให้ทราบถึงเจตนารมณ์ ยุทธศาสตร์และนโยบายของรัฐบาล ที่มุ่งมั่นจะสร้างความสามัคคี ประองคอง ให้เกิดขึ้นในสังคมไทยซึ่งจะนำไปสู่ความร่วมมือกันในการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และการเมืองการปกครองของประเทศให้ก้าวหน้าเพื่อประโยชน์สุขของประชาชนชาวไทยทุกคน โดยนโยบายที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดังนี้

๑. นโยบายพิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันพระมหากษัตริย์ สร้างความเข้าใจที่ถูกต้อง และเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับการปฏิบัติพระราชกรณียกิจของสถาบันพระมหากษัตริย์

ระยะสั้น : แก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า

๒. การพักหนี้เกษตรกรตามเงื่อนไขและคุณสมบัติที่เหมาะสม และมาตรการช่วยประคองภาระหนี้สิน

๓. การส่งเสริมการผลิต การใช้พลังงานสะอาดและพลังงานหมุนเวียน

ระยะกลาง และระยะยาว : สร้างรายได้ สร้างโอกาส และสร้างคุณภาพชีวิต

การบริหารจัดการภาคเกษตรที่ครบถ้วนทุกด้าน ตั้งแต่ดิน น้ำ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ กลไกราคา แหล่งเงินทุน นวัตกรรมและกรรมสิทธิ์ที่ดินของเกษตรกรผู้ปลูกพืช ผู้เลี้ยงปศุสัตว์ และกลุ่มประมง

๔. ทูตเศรษฐกิจเชิงรุก เพื่อเปิดประตูการค้าสู่ตลาดใหม่ ๆ และเร่งเจรจากรอบความร่วมมือทางการค้า (FTA)

๕. การพัฒนาเศรษฐกิจใหม่ อาทิ เศรษฐกิจดิจิทัล อุตสาหกรรมสีเขียว การพัฒนาต่อยอดเศรษฐกิจพิเศษ และระเบียงเศรษฐกิจทั้ง ๔ ภาค ให้มีประสิทธิภาพ รวมทั้งการพัฒนาเศรษฐกิจการค้าที่ถูกกฎหมายตามแนวชายแดน

๖. การสร้างรายได้ภาคการเกษตร โดยใช้หลักการ ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้

๑) การสนับสนุนการเพิ่มประสิทธิภาพ และผลิตภาพของภาคการเกษตร

๒) การบูรณาการองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพ

๓) การบริหารจัดการแปลงเกษตรด้วยนวัตกรรมเกษตรแม่นยำ (Precision Farming)

๔) การวิจัย พัฒนาพันธุ์ เพื่อเพิ่มผลผลิต และเพิ่มมูลค่าผลตอบแทนต่อไร่ให้สูงขึ้น

๕) การหาตลาดให้สินค้าเกษตรได้ขายในราคาที่เหมาะสม

๖) การสนับสนุนให้เปลี่ยนแปลงการปลูกพืชให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมทางธรรมชาติ และเศรษฐกิจ

๗) การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรให้มีมูลค่าสูงขึ้น

๘) การฟื้นชีวิตอุตสาหกรรมประมงให้กลับมาเป็นแหล่งรายได้ รวมทั้งการแก้ไขข้อกฎหมาย และการบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมประมงให้เหมาะสม

๗. การสร้างและขยายโอกาส

๑) การเร่งดำเนินการให้ประชาชนมีสิทธิในที่ดิน และพิจารณาเอกสารสิทธิการใช้ประโยชน์ ให้เป็นโฉนด

๒) การยกเลิกและปรับปรุงกฎหมายที่ไม่จำเป็น

๓) การกำหนดให้มีสัดส่วนการปลูกไม้ยืนต้นให้เหมาะสมกับประเภท และลักษณะของพื้นที่

๔) การส่งเสริมให้เจ้าของที่ดินหรือชุมชนโดยรอบได้รับประโยชน์จากการเพิ่มพูนของระบบนิเวศ การขายคาร์บอนเครดิตอย่างยุติธรรม และได้รับการยอมรับจากระดับสากล

๘. สร้างคุณภาพชีวิตที่ดี

๑) การนำพื้นที่ของหน่วยทหารที่เกินความจำเป็นมาใช้ให้เป็นประโยชน์ต่อประชาชน โดยเฉพาะการใช้เพื่อการเกษตร

๒) ส่งเสริมและเร่งฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดินและน้ำคืนสู่ธรรมชาติ

๓) การแก้ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่เป็นวาระแห่งชาติโดยเฉพาะเรื่องฝุ่นควัน PM๒.๕ รวมถึงข้อมูล จากดาวเทียมเพื่อประเมินผลและติดตามการบังคับใช้กฎหมาย การสานต่อนโยบาย Carbon Neutrality และการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์

๒.๑๑ นโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

นโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ๙ นโยบายหลัก และ ๘ ประเด็นข้อสั่งการ

๒.๑๑.๑ นโยบายหลัก ๙ นโยบาย

๑) จัดตั้งศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร

๒) ขับเคลื่อนภารกิจ ยกระดับ MR. สินค้าเกษตร

๓) ป้องกัน แก้ไข ฟื้นฟู รับมือภัยแล้ง/ภัยพิบัติทางธรรมชาติ

๔) ปรับปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย

๕) ผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง

๖) ส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแบบครบวงจร

๗) ทำการเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม (Go Green) ด้วย BCG/Carbon Credit

๘) สร้างระบบประกันภัย เกษตรกรไทย สุขใจถ้วนหน้า

๙) บริการทางการเกษตรที่ใช่ เลือกใช้ให้เหมาะสม

๒.๑๑.๒ ประเด็นข้อสั่งการ ๘ ข้อสั่งการ

๑) เปลี่ยน ส.ป.ก. เป็นโฉนด

๒) โครงการสร้างอาชีพ สร้างรายได้เกษตรกรที่ได้รับการพักชำระหนี้

๓) โครงการจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. ๒๕๖๙

๔) การขยายผลการดำเนินโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

๕) การแก้ไขปัญหาการทำประมง

๖) การพัฒนาพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์

๗) การเปิด/ขยายตลาดสินค้าเกษตรต่างประเทศ (ปรับบทบาทของทูตเกษตร)

๘) การลงพื้นที่ตรวจราชการของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๒.๑๒ แผนพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางปริมณฑล (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

เป้าหมายการพัฒนา “กลุ่มจังหวัดอัจฉริยะที่ยั่งยืน (Smart and Sustainability Cluster)”

พันธกิจ

- ส่งเสริมระบบธุรกิจเกษตรอัจฉริยะ (Smart Agricultural Business) ให้ชุมชนและภาคการผลิตมีความสามารถในการแข่งขันและเพิ่มมูลค่า
- พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการเดินทางสัญจร รวมทั้งคำนึงถึงความปลอดภัย (Smart Mobility and Smart Safety)
- ยกระดับคุณภาพชีวิตประชาชนทุกช่วงวัย ให้สามารถใช้ชีวิตได้อย่างมีความสุข สู่การเป็นเมืองน่าอยู่ (Smart Citizen)
- พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ และพหุวัฒนธรรม (Smart Tourism)

เป้าประสงค์รวม “เศรษฐกิจมั่นคง ประชาชนมั่งคั่ง และความสุขที่ยั่งยืน”

- เศรษฐกิจมั่นคง** ประเมินอัตราการขยายตัวมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมกลุ่มจังหวัด เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๒
- ประชาชนมั่งคั่ง** ประเมินจากมูลค่าผลิตภัณฑ์กลุ่มจังหวัดเฉลี่ยต่อหัว เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒
- ความสุขที่ยั่งยืน** ประเมินจากค่าดัชนีความก้าวหน้าของคน (HAI) เฉลี่ยของกลุ่มจังหวัด ต้องไม่น้อยกว่าค่าเฉลี่ยของปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔ (หรือไม่น้อยกว่า ๐.๕)

ประเด็นการพัฒนา

- พัฒนากระบวนการผลิตภาคการเกษตร อุตสาหกรรมและพาณิชย์กรรมด้วยระบบอัจฉริยะ
- พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบโลจิสติกส์ และระบบป้องกันบรรเทาพิบัติภัย
- พัฒนาคุณภาพชีวิตสู่สังคมน่าอยู่
- พัฒนาและส่งเสริมการท่องเที่ยวเชื่อมโยงวัฒนธรรมที่หลากหลาย

๒.๑๓ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์กลุ่มจังหวัดภาคกลางปริมณฑล ระยะ ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

เป้าหมายการพัฒนา

มุ่งสู่เกษตรมูลค่าสูง สร้างความเข้มแข็งด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ภาคเกษตรยั่งยืน และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา

- อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมในพื้นที่ภาคกลางปริมณฑลสาขาเกษตรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔.๕ ต่อปี
- รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือนเกษตรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ต่อปี
- อัตราส่วนของหนี้สินต่อรายได้เงินสดเฉลี่ยสุทธิของครัวเรือนเกษตรลดลงร้อยละ ๕ ต่อปี

ประเด็นการพัฒนา

- ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง
- ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทานด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล

และยั่งยืน

๒.๑๔ แผนพัฒนาจังหวัดนนทบุรี ๕ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ฉบับพหุบาทน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

๒.๑๔.๑ เป้าหมายการพัฒนา

“จังหวัดนนทบุรีเป็นเมืองน่าอยู่ (Livable City)”

๒.๑๔.๒ ตัวชี้วัดความสำเร็จการพัฒนา ประกอบด้วย

๑) อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗ ต่อปี และมีมูลค่ารวมไม่น้อยกว่า ๔๗๗.๖๐๑ ล้านบาท

๒) ดัชนีความก้าวหน้าของคน (HA) ไม่ต่ำกว่า ๐.๗๙๖๗

๓) มีค่าดัชนีชี้วัดด้านสิ่งแวดล้อม ได้แก่

(๑) คุณภาพน้ำของแม่น้ำเจ้าพระยาที่ไหลผ่านพื้นที่จังหวัดนนทบุรีมีค่า Water Quality Index: WQI ไม่น้อยกว่า ๖๘.๕ หรืออยู่ในเกณฑ์คุณภาพน้ำของแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่างที่พอใช้

(๒) คุณภาพอากาศในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี มีค่า Air Quality Index : AQI ต่ำกว่า ๕๐ หรืออยู่ในเกณฑ์คุณภาพอากาศดี

(๓) ระดับเสียงเฉลี่ยในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี ต่ำกว่า ๗๐ เดซิเบล หรืออยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน

(๔) การจัดการขยะมูลฝอย ของเสียอันตราย และมูลฝอยติดเชื้อ

(๔.๑) ขยะมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐๐

(๔.๒) ของเสียอันตรายชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐๐

(๔.๓) มูลฝอยติดเชื้อได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐๐

(๕) มีสัดส่วนพื้นที่สีเขียวของจังหวัดไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ ของพื้นที่ทั้งหมด

๒.๑๔.๓ ประเด็นการพัฒนาและแนวทางการพัฒนา จำนวน ๔ ประเด็น ประกอบด้วย

ประเด็นการพัฒนา ที่ ๑ การเพิ่มมูลค่าสูงในภาคเศรษฐกิจ

ประเด็นการพัฒนา ที่ ๒ สิ่งแวดล้อมของเมืองที่เติบโตอย่างยั่งยืน

ประเด็นการพัฒนา ที่ ๓ การออกแบบการพัฒนาเมืองอัจฉริยะจังหวัดนนทบุรี

ประเด็นการพัฒนา ที่ ๔ การเติบโตของสังคมที่ควบคู่ไปกับคุณภาพชีวิตของประชาชนที่มีมาตรฐานสูง

๒.๑๖ วิสัยทัศน์ IGNITE THAILAND : จุดพลัง รวมใจ ไทยต้องเป็นหนึ่ง ของนายกรัฐมนตรี

ด้วยนายกรัฐมนตรีได้ประกาศวิสัยทัศน์ “IGNITE THAILAND : จุดพลัง รวมใจ ไทยต้องเป็นหนึ่ง” เพื่อยกระดับประเทศไทยสู่ศูนย์กลางเมืองแห่งอุตสาหกรรมระดับโลก ประกอบด้วย ๘ วิสัยทัศน์ ดังนี้

๑) ศูนย์กลางเมืองท่องเที่ยว (Tourism Hub) พัฒนา Soft Power ชูจุดขายเป็นเสน่ห์ของไทย อำนวยความสะดวก ปลอดภัยทุกข้อจำกัดการท่องเที่ยว ผ่านการเปิดพรีวีซ่าในหลายประเทศ เป็นศูนย์กลางการเดินทางในภูมิภาค และใน CLMV ส่งเสริมต่อยอดเมืองหลัก เมืองรองต้องพัฒนาจนกลายเป็นแหล่งท่องเที่ยว แก่ไขกฏ ระเบียบ ที่เป็นอุปสรรค เช่น เวลาเปิดปิดของสถานบริการ การขายเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ รวมถึงแก้ไขภาษีสำหรับการจัดงานหรือแข่งขันต่าง ๆ รองรับเป็น Homestay ของคนทั่วโลก

๒) ศูนย์กลางด้านการแพทย์และสุขภาพ (Wellness & Medical Hub) ผลักดันอุตสาหกรรมสาธารณสุข ให้เป็นศูนย์กลางสุขภาพครบวงจรของโลก และเดินทางพัฒนาระบบประกันสุขภาพของคนไทย จาก ๓๐ บาทรักษาทุกโรค ยกกระดับไปเป็น ๓๐ บาทรักษาทุกที่ ใช้ AI เชื่อมฐานข้อมูลทั้ง ๗๗ จังหวัดด้วยบัตรประชาชนเพียงใบเดียว เพิ่มจำนวนหมอ และพยาบาลให้เพียงพอ พร้อมพัฒนาคุณภาพ ยกกระดับชีวิตบุคลากรให้ดีกว่าเดิม

๓) ศูนย์กลางอาหาร (Agriculture & Food Hub) ยกระดับการผลิตอุตสาหกรรมเกษตร ทำให้ประเทศไทยอุดมสมบูรณ์ “ในน้ำมีปลา ในนามีข้าว ในกระเป๋าต้องมีเงิน” ดูแลความมั่นคงทางอาหารของโลก พัฒนาอุตสาหกรรมอาหารแห่งอนาคต พัฒนาอาหารที่แปลกใหม่ ทั้งอาหาร Halal อาหารสำหรับผู้ป่วย และอาหารชนิดพิเศษอื่น ๆ สนับสนุนผู้ประกอบการไทยให้ไปเปิดร้านอาหารในต่างประเทศมากขึ้น ทำให้ไทยกลายเป็นปัจจัย ๔ ของโลกในด้านอาหาร

๔) ศูนย์กลางการบิน (Aviation Hub) พัฒนาสนามบินให้รองรับการ Transit ของสายการบิน และเตรียมปรับเปลี่ยนเส้นทาง ตารางบินให้เหมาะสม เพื่อเพิ่ม Transit Capacity ให้สูงขึ้น เตรียมพร้อมจะเป็น Homeland ของสายการบินทั้งไทยและสายการบินนานาชาติ เพียบพร้อมไปด้วยศูนย์ดูแลรักษาซ่อมบำรุง ที่ใหญ่ที่สุดในภูมิภาค

๕) ศูนย์กลางขนส่งของภูมิภาค (Logistic Hub) พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เพิ่มศักยภาพระบบคมนาคมทั้งในและต่างประเทศ รถไฟความเร็วสูง เชื่อมสู่ ๓ สนามบิน ศูนย์กลางขนส่งผ่าน Land Bridge เชื่อมสองฝั่งมหาสมุทรอันดามัน-อ่าวไทย สร้างความสมดุลสู่ความมั่งคั่งเป็นศูนย์กลางการค้าระหว่างโลก ตะวันตกและตะวันออก รวมถึงปรับปรุงกระบวนการทำงานทั้งหมด (One Stop Service) ให้ดียิ่งขึ้น

๖) ศูนย์กลางผลิตยานยนต์แห่งอนาคต (Future Mobility Hub) ตั้งเป้าให้ประเทศไทยเป็น ศูนย์กลางการผลิตยานยนต์แห่งอนาคต มีเป้าหมายจะได้แผนการลงทุนกว่า ๑ ล้านล้านบาท รองรับอุตสาหกรรมที่กำลังเปลี่ยนผ่านไปสู่รถ EV ตั้งแต่การค้นคว้าวิจัย การผลิตชิ้นส่วน ยางรถยนต์ แบตเตอรี่รีไซเคิล การประกอบ การบำรุงรักษา ทำให้เกิดเป็น Ecosystem ที่สมบูรณ์ในประเทศ และเตรียมพร้อมเทคโนโลยีอื่น ๆ เช่น เครื่องยนต์ Hydrogen รองรับอุตสาหกรรมในอนาคต

๗) ศูนย์กลางเศรษฐกิจดิจิทัล (Digital Economy Hub) ตั้งเป้าดึงดูดอุตสาหกรรมแห่งอนาคต Digital for all Technology Innovation AI ให้มาขยายธุรกิจในประเทศไทย โดยเฉพาะเทคโนโลยี High Tech ต่าง ๆ ทั้งการลงทุนโรงงานผลิต Semiconductor, การตั้งศูนย์ Data Center รองรับ Cloud Computing พร้อมเงินสนับสนุนบริษัทที่ต้องการผ่านกองทุนเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน และจะทำ Matching Fund เติมทุนให้กับบริษัทที่มีศักยภาพด้วย

๘) ศูนย์กลางทางการเงิน (Financial Hub) ตั้งเป้าเปลี่ยนให้ไทยเป็น Financial Center of Southeast Asia ขับเคลื่อนระบบการเงินที่แข็งแกร่ง ดึงสถาบันการเงินระดับโลกเข้ามาลงทุน สร้างย่านการเงิน Wall Street ของอาเซียนให้เกิดขึ้นในประเทศไทย พัฒนาระบบการเงินเพื่อความยั่งยืน Carbon Credit Trading

๒.๑๗ การขับเคลื่อนงานเกษตรอัจฉริยะจังหวัดนนทบุรี ระยะ ๓ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๗ – ๒๕๖๙)

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ ส่งเสริมและยกระดับสินค้าเกษตรเพื่อการเกษตรสร้างมูลค่า

ประเด็นย่อย ๑ การพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรอัจฉริยะเพื่อการอนุรักษ์และเพิ่มศักยภาพการผลิตการแปรรูปและการจัดจำหน่าย

ประเด็นย่อย ๒ ส่งเสริมการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเกษตรอัจฉริยะ ๔.๐

ประเด็นย่อย ๑ สร้างแปลงและฟาร์มเรียนรู้เกษตรอัจฉริยะ

ประเด็นย่อย ๒ ส่งเสริมการขายสินค้าเกษตรและขยายตลาดด้วยช่องทางออนไลน์ Social media

ประเด็นย่อย ๓ พัฒนาบรรจุภัณฑ์เพื่อรักษาคุณภาพและมาตรฐานสินค้า รวมถึงลดการสูญเสียระหว่างขนส่ง

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

ประเด็นย่อย ๑ ลดการเผาในพื้นที่เกษตร

ประเด็นย่อย ๒ การบริหารจัดการน้ำภาคเกษตร (น้ำเค็ม) โดยใช้นวัตกรรมเทคโนโลยีเกษตร IoTs

ประเด็นย่อย ๓ ส่งเสริมการทำเกษตรตามแนวทาง BCG และ SDGs

ประเด็นย่อย ๔ วัสดุเหลือทิ้งจากการเกษตรลดลงจากการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ การพัฒนาบุคลากรและเครือข่ายด้านเกษตรอัจฉริยะ

ประเด็นย่อย ๑ ส่งเสริม Smart Farmer และ Young Smart Farmer ให้เป็นเกษตรกรผู้นำ

ประเด็นย่อย ๒ พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer และ Young Smart Farmer

ประเด็นย่อย ๓ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้มีความรู้ด้านการเกษตรอัจฉริยะ

เข้าถึงเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม และสามารถประยุกต์ใช้การเกษตรอัจฉริยะในการทำเกษตรได้

เป้าหมายการพัฒนาจังหวัดนนทบุรีระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๘๕)

จากการที่จังหวัดนนทบุรีเป็นจังหวัดที่อยู่ติดเมืองหลวง ทำให้เกิดการเติบโตของจังหวัด มีการขยายตัวสูงใน ด้านความเป็นเมืองที่อยู่อาศัยที่ตอบสนองต่อประชาชนที่มาทำงานและประกอบอาชีพ ทั้งในพื้นที่จังหวัดและกรุงเทพฯ การมีระบบสาธารณสุขปกคลุมครอบคลุมทั้งหมด อีกทั้งโครงสร้าง การคมนาคมขนส่งทางบกได้ถูกพัฒนาที่เชื่อมโยงกับกรุงเทพฯ และปริมณฑล รวมถึงการเชื่อมต่อไปยัง ภาคกลางและภาคตะวันตก ซึ่งทำให้กลายเป็นจุดเด่นที่มีศักยภาพสูงของจังหวัด ดังนั้นโอกาสของการเติบโต ในการเป็นเมืองที่น่าอยู่มีคุณภาพชีวิตและวิถีชีวิตที่ดี พร้อมไปกับการเป็นเมืองที่ได้มีการเชื่อมโยงในการพัฒนา ที่เชื่อมโยงกับกรุงเทพฯ และปริมณฑลและเชื่อมโยงไปยังภาคกลางและภาคตะวันตก (CityConnectivity) ซึ่งจะสร้างการเติบโตของเศรษฐกิจภาคบริการของจังหวัดให้มีในระดับที่สูงขึ้นอย่างมาก ดังนั้นเป้าหมาย การพัฒนาจังหวัดนนทบุรีระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๘๕) จึงสามารถมุ่งพัฒนาให้เป็น "จังหวัดนนทบุรี เมืองหลักที่รองรับการเติบโตอย่างยั่งยืน" โดยมีเป้าหมายของการพัฒนาจังหวัด สามารถแบ่งออกได้เป็น ๔ ระยะ ได้แก่

เป้าหมายระยะที่ ๑ พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ เมืองน่าอยู่ (Livable City)

เป้าหมายระยะที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๗๑ - ๒๕๗๕ เมืองศูนย์กลางโลจิสติกส์ที่มีการเติบโตสูง (High Growth of Logistics City Hub)

เป้าหมายระยะที่ ๓ พ.ศ. ๒๕๗๖ - ๒๕๘๐ เมืองที่เติบโตด้วยเศรษฐกิจมูลค่าสูง (City of High Valus Economy Growth)

เป้าหมายระยะที่ ๔ พ.ศ. ๒๕๘๑ - ๒๕๘๕ เมืองหลักที่รองรับการเติบโตอย่างยั่งยืน (Principal Main City for Sustainable Growth)

ส่วนที่ ๒

ข้อมูลเพื่อการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัดนนทบุรี

๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัด

๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

๑) ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

จังหวัดนนทบุรี ตั้งอยู่ภาคกลางของประเทศไทย เป็นหนึ่งในจังหวัดปริมณฑล ห่างจากกรุงเทพมหานครประมาณ ๒๐ กิโลเมตร มีเนื้อที่ประมาณ ๖๒๒.๓๐๓ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๓๘๘,๙๓๙.๓๗๕ ไร่ ตั้งอยู่บนละติจูดที่ ๑๓ องศา ๔๗ ลิปดาเหนือ ถึงละติจูดที่ ๑๔ องศา ๐๔ ลิปดาเหนือ และลองจิจูดที่ ๑๐๐ องศา ๑๕ ลิปดาตะวันออก ถึงลองจิจูดที่ ๑๐๐ องศา ๓๔ ลิปดาตะวันออก อยู่สูงจากน้ำทะเลปานกลางเฉลี่ย ๑.๘๐ เมตร

๒) อาณาเขต

จังหวัดนนทบุรีมีอาณาเขตติดกับหลายจังหวัด ดังนี้

ทิศเหนือ ติดต่อกับอำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา อำเภอลาดหลุมแก้ว และอำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี

ทิศใต้ ติดต่อกับเขตบางพลัด เขตตลิ่งชัน และเขตทวีวัฒนา กรุงเทพมหานคร (ฝั่งธนบุรี)

ทิศตะวันออก ติดต่อกับเขตดอนเมือง เขตหลักสี่ เขตจตุจักร และเขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร (ฝั่งพระนคร)

ทิศตะวันตก ติดต่อกับอำเภอพุทธมณฑล และอำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม



๓) สภาพพื้นที่

จังหวัดนนทบุรีมีสภาพพื้นที่ทั่วไปเป็นที่ราบต่ำไม่มีภูเขา มีแม่น้ำเจ้าพระยาไหลผ่านจึงแบ่งจังหวัดนนทบุรีออกเป็น ๒ ฝั่ง คือ ฝั่งตะวันออกและฝั่งตะวันตก พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่มมีน้ำท่วมถึง มีคูคลองขนาดต่าง ๆ เชื่อมโยงกันหลายสาย สภาพพื้นที่มีระดับความสูงต่ำของพื้นที่ไม่เกิน ๖ เมตร เหนือระดับน้ำทะเลปานกลาง ปัจจุบันพื้นที่ในบางอำเภอซึ่งเคยเป็นสวนผลไม้ต่าง ๆ และมีเขตติดต่อกับกรุงเทพมหานคร ได้มีการเปลี่ยนแปลงเป็นที่รองรับการขยายตัวในด้านอุตสาหกรรมและธุรกิจ

๔) ลักษณะดิน

๔.๑) จังหวัดนนทบุรีมีทรัพยากรดินเป็นดินที่ราบลุ่ม ซึ่งมีความอุดมสมบูรณ์เหมาะกับการทำเกษตรกรรม ซึ่งสามารถจำแนกประเภทของชุดดินได้ ๘ ชุดดิน ดังนี้

๔.๑.๑) ชุดดินบางกอก อยู่ในพื้นที่อำเภอบางใหญ่ อำเภอบางกรวย อำเภอเมืองนนทบุรี และอำเภอปากเกร็ด

๔.๑.๒) ชุดดินบางเขน อยู่ในพื้นที่อำเภอไทรน้อย อำเภอบางใหญ่ อำเภอบางกรวย อำเภอเมืองนนทบุรี และอำเภอปากเกร็ด

๔.๑.๓) ชุดดินธนบุรี อยู่ในพื้นที่อำเภอเมืองนนทบุรี อำเภอบางบัวทอง อำเภอบางใหญ่ อำเภอบางกรวย และอำเภอปากเกร็ด

๔.๑.๔) ชุดดินเสนา อยู่ในพื้นที่อำเภอไทรน้อย และอำเภอปากเกร็ด

๔.๑.๕) ชุดดินบางเลน อยู่ในพื้นที่อำเภอบางบัวทอง อำเภอบางใหญ่ และอำเภอไทรน้อย

๔.๑.๖) ชุดดินอยุธยา อยู่ในพื้นที่อำเภอปากเกร็ด และอำเภอไทรน้อย

๔.๑.๗) ชุดดินฉะเชิงเทรา อยู่ในพื้นที่อำเภอปากเกร็ด และอำเภอเมืองนนทบุรี

๔.๑.๘) ชุดดินธัญบุรี อยู่ในพื้นที่อำเภอปากเกร็ด

๔.๒) จังหวัดนนทบุรี สามารถจำแนกกลุ่มชุดดินได้ ๔ กลุ่มชุดดิน ดังนี้

๔.๒.๑) กลุ่มชุดดินที่ ๒ ดินเหนียวลิกมากปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากอาจพบจุดปะสีเหลือง ฟางข้าวของสารประกอบกำมะถัน ลึกกว่า ๑๐ เซนติเมตรจากผิวดิน การระบายน้ำเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ปานกลาง ชุดดินในกลุ่มที่พบในจังหวัดนนทบุรี ได้แก่ ชุดดินอยุธยา (Ay) ชุดดินบางเขน (Bn)

๔.๒.๒) กลุ่มชุดดินที่ ๓ กลุ่มดินเหนียวลิกมากที่เกิดจากตะกอนน้ำกร่อยอาจพบชั้นดินเลนของตะกอนน้ำทะเลที่ไม่มีศักยภาพ ก่อให้เกิดเป็นดินกรดกำมะถันภายในความลึก ๑๕๐ เซนติเมตรจากผิวดิน ปฏิกิริยาดินเป็นกลางถึงเป็นด่าง การระบายน้ำเร็ว ความอุดมสมบูรณ์ปานกลางถึงสูง ชุดดินในกลุ่มที่พบในจังหวัดนนทบุรี ได้แก่ ชุดดินบางกอก (Bk) ชุดดินบางเลน (Bl) ชุดดินฉะเชิงเทรา (Cc)

๔.๒.๓) กลุ่มชุดดินที่ ๘ กลุ่มดินที่มีการยกร่อง เพื่อเปลี่ยนสภาพการใช้ที่ดินจากนาข้าวเป็นพืชผักหรือผลไม้ ทำให้ที่ดินและคุณสมบัติดินในแต่ละพื้นที่ไม่สม่ำเสมอ ขึ้นอยู่กับลักษณะและคุณสมบัติดินเดิมก่อนมีการยกร่องและวิธีการเตรียมแปลงปลูก ชุดดินในกลุ่มที่พบในจังหวัดนนทบุรี ได้แก่ ชุดดินธนบุรี (Tb)

๔.๒.๔) กลุ่มชุดดินที่ ๑๑ กลุ่มชุดดินลิก มีการระบายน้ำเร็วหรือค่อนข้างเร็ว เนื้อดินเป็นดินเหนียวหรือดินเหนียวจัด พบจุดปะสีเหลืองของจาโรไซต์ที่ความลึก ๑๐๐ - ๑๕๐ เซนติเมตร ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ปฏิกิริยาดินเป็นกรดจัดมากหรือเป็นกรดรุนแรง pH ๔.๐ - ๕.๐ ชุดดินในกลุ่มที่พบในจังหวัดนนทบุรี ได้แก่ ชุดดินเสนา (Se) ชุดดินธัญบุรี (Tan) ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินนนทบุรี

๔.๓) แนวทางการส่งเสริมการเกษตรที่เหมาะสมตามฐานข้อมูลแผนที่เกษตรเชิงรุก AGRIMAP จังหวัดนนทบุรี มีพื้นที่พืชเศรษฐกิจสำคัญที่ปลูกมาก ๒ ลำดับแรก ได้แก่ ข้าว และมะพร้าว

๔.๓.๑ **ข้าว** พื้นที่ปลูกข้าวในปัจจุบันจำแนกตามชั้นความเหมาะสมต่าง ๆ โดยจังหวัดนนทบุรี มีพื้นที่ปลูกข้าวในพื้นที่เหมาะสมสูง (S๑) เท่านั้น โดยมีเนื้อที่ ๑๐๗,๐๒๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ของพื้นที่ศักยภาพสูง กระจายตัวอยู่ในอำเภอไทรน้อย ๖๖,๐๓๙ ไร่ อำเภอบางบัวทอง ๑๘,๑๑๙ ไร่ และอำเภอบางใหญ่ ๑๗,๘๕๖ ไร่

พื้นที่ที่มีศักยภาพคงเหลือ ในการปลูกข้าวแต่ยังไม่ใช้พื้นที่ปลูกพิจารณาจากพื้นที่ศักยภาพของที่ดินสำหรับการปลูกข้าว และพื้นที่ปลูกข้าวในชั้นความเหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง) พบว่า จังหวัดนนทบุรี มีพื้นที่ศักยภาพคงเหลือในระดับความเหมาะสมสูง (S๑) โดยกระจายตัวอยู่ใน ๕ อำเภอ โดยอำเภอที่มีพื้นที่ศักยภาพคงเหลือมากที่สุด ได้แก่ อำเภอบางบัวทอง ๔,๓๓๑ ไร่ รongลงมา ได้แก่ อำเภอปากเกร็ด ๓,๗๕๖ ไร่ อำเภอบางใหญ่ ๒๐๘ ไร่ อำเภอบางกรวย ๑๖๒ ไร่ และอำเภอเมืองนนทบุรี ๗๙ ไร่

๔.๓.๒ **มะพร้าว** พื้นที่ปลูกมะพร้าวในปัจจุบัน ซึ่งจำแนกตามชั้นความเหมาะสมของที่ดิน ดังนี้ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S๒) มีเนื้อที่ ๙๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๑๔ ของพื้นที่ศักยภาพปานกลาง กระจายตัวอยู่ในอำเภอบางกรวย ๔๔ ไร่ อำเภอเมืองนนทบุรี ๒๗ ไร่ อำเภอปากเกร็ด ๑๙ ไร่ และอำเภอบางใหญ่ ๗ ไร่ พื้นที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ ๒๘๒ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๙ ของพื้นที่ศักยภาพไม่เหมาะสม กระจายตัวอยู่ในอำเภอไทรน้อย ๑๙๗ ไร่ อำเภอปากเกร็ด ๕๖ ไร่ อำเภอบางใหญ่ ๒๔ ไร่ และอำเภอบางบัวทอง ๕ ไร่

พื้นที่ที่มีศักยภาพคงเหลือ ในการปลูกมะพร้าวแต่ไม่ใช้พื้นที่ปลูก พิจารณาจากพื้นที่ศักยภาพของที่ดินสำหรับการปลูกมะพร้าว และพื้นที่ปลูกมะพร้าวในชั้นความเหมาะสมต่าง ๆ (ปลูกจริง) พบว่า จังหวัดนนทบุรี มีพื้นที่ศักยภาพคงเหลือในระดับความเหมาะสมปานกลาง (S๒) รวมทั้งสิ้น ๙๖,๕๘๐ ไร่ โดยกระจายตัวอยู่ที่ทุกอำเภอ อำเภอที่มีพื้นที่ศักยภาพคงเหลือมากที่สุด ได้แก่ อำเภอบางใหญ่ ๒๓,๘๐๕ ไร่ อำเภอบางกรวย ๑๗,๓๕๒ ไร่ อำเภอเมืองนนทบุรี ๑๒,๘๗๖ ไร่ และอำเภอปากเกร็ด ๑๒,๑๓๗ ไร่

เมื่อวิเคราะห์ข้อมูลศักยภาพพื้นที่ร่วมกับพื้นที่ปลูกพืชในปัจจุบัน พบว่า พื้นที่ที่ควรพิจารณา ให้มีการปรับเปลี่ยนไปปลูกมะพร้าว คือ บริเวณที่เป็นพื้นที่ปลูกข้าวในระดับความเหมาะสมสูง (S๑) จำนวน ๕,๕๓๐ ไร่ พบมากในอำเภอบางใหญ่ และเนื่องจากนโยบายของคณะกรรมการบริหารจัดการข้าว ต้องการรักษาคุณภาพผลผลิตข้าว จึงอาจจะลดพื้นที่ปลูกข้าวโดยการนำพื้นที่เหล่านี้มา ปรับเปลี่ยนเป็นพื้นที่ปลูกมะพร้าวได้แต่จะต้องมีการลงทุนในการปรับเปลี่ยนพื้นที่ และใช้ระยะเวลา ๓ - ๔ ปี จึงจะได้ผลผลิต ในระหว่างนั้นจึงควรปลูกพืชอายุสั้นแซม หรือทำเป็นระบบเกษตรผสมผสาน
ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน

๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ

๑) ฤดูกาล จังหวัดนนทบุรีแบ่งฤดูกาลออกเป็น ๓ ฤดู ดังนี้

๑.๑) ฤดูหนาว เริ่มตั้งแต่กลางเดือนตุลาคมถึงเดือนกุมภาพันธ์ ซึ่งเป็นฤดูมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีน ซึ่งมีคุณสมบัติเย็นและแห้งแล้งแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทย แต่เนื่องจากจังหวัดนนทบุรีอยู่ในภาคกลาง อิทธิพลของบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนที่แผ่ลงมาปกคลุมในช่วงฤดูหนาวจะช้ากว่าภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือทำให้อากาศหนาวเย็นช้ากว่า โดยเริ่มมีอากาศหนาวเย็นประมาณกลางเดือนพฤศจิกายนและอากาศหนาวจัดในช่วงเดือนธันวาคม

๑.๒) ฤดูร้อน เริ่มเมื่อมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือสิ้นสุดลง คือช่วงประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ ถึงกลางเดือนพฤษภาคม ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับลมที่พัดปกคลุมประเทศไทยเป็นลมฝ่ายใต้ ทำให้อากาศร้อนอบอ้าวทั่วไป โดยอากาศจะร้อนจัดในช่วงเดือนเมษายน

๑.๓) ฤดูฝน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม ซึ่งเป็นช่วงที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทย ร่องความกดอากาศต่ำที่พัดผ่านบริเวณภาคใต้ของประเทศไทยจะพัดผ่านบริเวณ

ภาคกลางและภาคเหนือเป็นลำดับ ทำให้มีฝนตกชุกขึ้นตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมเป็นต้นไป โดยในช่วงเดือนกันยายนเป็นช่วงที่มีฝนตกชุกที่สุดและเป็นช่วงที่มีความชื้นสูง
ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยา

๒) ปริมาณน้ำฝน

ข้อมูลปริมาณน้ำฝนสะสมในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี มีค่าเฉลี่ยสะสมรายปี ดังนี้
ตารางที่ ๒ - ๑ ข้อมูลปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๕๖ - ๒๕๖๖

ปี	ปริมาณน้ำฝน (มม.)
๒๕๕๖	๑,๒๕๑.๕๒
๒๕๕๗	๑,๑๓๙.๘๐
๒๕๕๘	๑,๒๙๑.๘๐
๒๕๕๙	๑,๕๔๕.๕๐
๒๕๖๐	๑,๗๗๔.๒๐
๒๕๖๑	๑,๖๓๖.๐๐
๒๕๖๒	๘๔๙.๔๐
๒๕๖๓	๑,๓๗๖.๐๐
๒๕๖๔	๙๘๔.๒๐
๒๕๖๕	๒,๓๐๗.๑๐
๒๕๖๖	๑,๒๖๔.๐๐

ที่มา โครงการชลประทานนนทบุรี ข้อมูล ณ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗

๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติ

๑) แม่น้ำเจ้าพระยา ไหลผ่านจังหวัดนนทบุรี ตั้งแต่อำเภอปากเกร็ดผ่านอำเภอมืองนนทบุรี และเข้าสู่กรุงเทพมหานคร

๒) คลองอ้อมหรือแม่น้ำอ้อม แยกจากแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณตำบลบางศรีเมืองไหลผ่านตำบลบางศรีเมือง ตำบลไทรมา ตำบลบางรักน้อย ตำบลบางกร่าง ไหลไปยังอำเภอบางใหญ่ผ่านไปอำเภอบางกรวย และไปบรรจบแม่น้ำเจ้าพระยาอีกครั้ง

๓) คลองบางไผ่ เป็นคลองซอยแยกจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณตำบลบางไผ่ไหลไปตำบลบางสีทอง อำเภอบางกรวย

๔) คลองบางรักน้อย เป็นคลองซอยแยกจากคลองอ้อมไปสิ้นสุดที่ตำบลบางรักน้อยและอำเภอมืองนนทบุรี

๕) คลองวัดแดง เป็นคลองซอยแยกจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณตำบลไทรมา

๖) คลองบางกร่าง เป็นคลองซอยแยกจากคลองอ้อมไหลผ่านตำบลบางศรีเมืองไปสิ้นสุดในตำบลบางกร่าง

๗) คลองบางเขนและคลองต่าง ๆ ซึ่งแยกจากแม่น้ำเจ้าพระยาไหลไปทางฝั่งตะวันออกของแม่น้ำ ซึ่งเป็นเขตเทศบาล

๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ

จังหวัดนนทบุรีไม่มีพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติและอุทยานแห่งชาติ

๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัด

๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง

ตารางที่ ๒ - ๒ ข้อมูลการแบ่งเขตการปกครองของจังหวัดนนทบุรี เป็นรายอำเภอ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖

อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	ระยะทาง จากอำเภอ ถึงจังหวัด (กม.)	จำนวน					
			ตำบล	หมู่บ้าน	อบต.	เทศบาล ตำบล	เทศบาล เมือง	เทศบาล นคร
๑) เมืองนนทบุรี	๗๗.๐๒	-	๑๐	๒๖	๒	-	๓	๑
๒) บางกรวย	๕๗.๔๑	๑๖.๘๖	๙	๔๑	๓	๓	๑	-
๓) บางใหญ่	๙๖.๔๐	๘.๑๑	๖	๖๙	๒	๕	๑	-
๔) บางบัวทอง	๑๑๖.๔๔	๑๕.๙๖	๘	๗๓	๓	-	๕	-
๕) ปากเกร็ด	๘๙.๐๒	๗.๔๕	๑๒	๕๑	๖	๑	-	๑
๖) ไทรน้อย	๑๘๖.๐๒	๒๙.๐๑	๗	๖๘	๗	๑	-	-
รวม	๖๒๒.๓๑	๗๗.๓๙	๕๒	๓๒๘	๒๓	๑๐	๑๐	๒

ที่มา ที่ทำการปกครองจังหวัดนนทบุรี ข้อมูล ณ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗

๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร

ตารางที่ ๒ - ๓ ข้อมูลจำนวนประชากรของจังหวัดนนทบุรี เป็นรายอำเภอ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖

อำเภอ	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวมประชากร (คน)	จำนวนครัวเรือน (หลัง)
๑) เมืองนนทบุรี	๑๖๗,๐๗๖	๑๙๒,๘๗๓	๓๕๙,๙๔๙	๒๑๔,๙๘๘
๒) บางกรวย	๖๙,๘๓๗	๘๒,๖๗๑	๑๕๒,๕๐๘	๘๒,๑๙๒
๓) บางใหญ่	๗๘,๖๐๙	๙๑,๖๑๔	๑๗๐,๒๒๓	๙๒,๙๗๐
๔) บางบัวทอง	๑๓๖,๕๐๐	๑๕๘,๓๑๘	๒๙๔,๘๑๘	๑๕๖,๒๙๖
๕) ปากเกร็ด	๑๑๗,๗๖๕	๑๓๖,๓๘๙	๒๕๔,๑๕๔	๑๗๒,๓๒๓
๖) ไทรน้อย	๓๖,๓๔๗	๔๐,๐๙๓	๗๖,๔๔๐	๓๘,๑๑๖
รวม	๖๐๖,๑๓๔	๗๐๑,๙๕๘	๑,๓๐๘,๐๙๒	๗๕๖,๘๘๕

ที่มา กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย ข้อมูล ณ เดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗

๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

ประชาชนชาวจังหวัดนนทบุรีส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ รองลงมาคือศาสนาอิสลาม ศาสนาคริสต์ และศาสนาอื่น ๆ โดยนับถือศาสนาพุทธ คิดเป็นร้อยละ ๙๔.๖๑ นับถือศาสนาอิสลาม คิดเป็นร้อยละ ๕.๑๑ นับถือศาสนาคริสต์ คิดเป็นร้อยละ ๐.๒๕ และนับถือศาสนาอื่น ๆ คิดเป็นร้อยละ ๐.๐๓ สำหรับศาสนสถานในพื้นที่จังหวัดนนทบุรีประกอบด้วย วัด ๑๙๖ แห่ง โบสถ์ ๓๘ แห่ง และมัสยิด ๑๙ แห่ง

ในด้านวัฒนธรรมขนบธรรมเนียมประเพณีและการละเล่นพื้นเมืองของจังหวัดนนทบุรี ประชากรดั้งเดิมของจังหวัดนนทบุรีประกอบไปด้วยคนไทยที่สืบเชื้อสายมาจากหลายเชื้อชาติมีทั้งไทย จีน มอญและแขก ชนชาติดั้งเดิมและเป็นชนชาติคนส่วนใหญ่ของจังหวัดนนทบุรีนั้นเป็นชนชาติไทยซึ่งมีอยู่ทั่วไปทุกอำเภอ รองลงไปเป็นเชื้อสายจีนซึ่งสันนิษฐานว่าเข้ามาอยู่ตั้งแต่สมัยกรุงศรีอยุธยาเป็นราชธานีนอกจากนี้ ยังมีชนชาติที่อพยพเข้ามาภายหลังอีกสองเชื้อชาติ คือ ชาวไทยเชื้อสายมอญและชาวไทยเชื้อสายมลายู ซึ่งชาวไทยทั้งสองเชื้อชาตินี้อพยพมาอยู่ในจังหวัดนนทบุรีตั้งแต่สมัยกรุงศรีอยุธยาสมัยกรุงธนบุรีตลอดจนถึงสมัยกรุงรัตนโกสินทร์

ตอนต้นตั้งปรากฏหลักฐานในอักษรานุกรมภูมิศาสตร์ไทย ดังนั้น จังหวัดนนทบุรีจึงมีขนบธรรมเนียมประเพณี วัฒนธรรมและการละเล่นพื้นเมืองที่สำคัญนิยมปฏิบัติสืบทอดกันมาแต่โบราณถึงปัจจุบัน เช่น

๑) งานประเพณีตักบาตรพระร้อยแปด ซึ่งจะจัดขึ้นในวันแรม ๘ ค่ำเดือน ๑๒ ของทุกปีของ อำเภอบางกรวย โดยจะมีการแห่พระพุทธรูปที่มีชื่อเสียงจากหลายวัดไปตามลำน้ำ รุ่งขึ้นเป็นงานพิธีทำบุญ ตักบาตรร่วมกัน

๒) งานสงกรานต์ของทางการของเทศบาลและของชาวมอญจัดในช่วงวันที่ ๑๓ - ๑๕ เมษายน (หรือตามแต่โอกาสสมควรในช่วงสงกรานต์) มีการประกวดนางสงกรานต์ หนูน้อยสงกรานต์ ขบวนแห่ทางหงส์ ธงตะขาน้ำหวานและแห่ปลา (ปล่อยปลาปล่อยนก) และการละเล่นของชาวมอญ

๓) งานประเพณีรำมอญเป็นนาฏศิลป์ที่เก่าแก่อย่างยิ่งของมอญ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในอำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี อำเภอบางบัวดิน จังหวัดสมุทรปราการ และอำเภอสสามโคก จังหวัดปทุมธานี ยังมีผู้ที่รำมอญ สืบทอดมาตลอด

๔) งานวัฒนธรรมสองฝั่งเจ้าพระยา มหาเจษฎาบดินทร์ ซึ่งจะจัดขึ้นเป็นประจำทุกปี ในช่วง เดือนมีนาคม - เมษายน ณ อุทยานเฉลิมกาญจนาภิเษก และบริเวณวัดเฉลิมพระเกียรติวรวิหาร ซึ่งภายในงาน มีการจัดกิจกรรมต่าง ๆ อาทิเช่น พิธีบวงสรวงพระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัว การแสดงทางวัฒนธรรมต่าง ๆ ทั้งการแสดงโขน เพลงเรือพื้นบ้าน ลิเก เป็นต้น อีกทั้งยังมีการจัด ตลาดวัฒนธรรมย้อนยุค โดยเปิดพื้นที่ให้เครือข่าย ทั้ง ๖ อำเภอ นำผลิตภัณฑ์มาจัดจำหน่ายทั้งสินค้า OTOP สินค้าภูมิปัญญาท้องถิ่น และงานศิลปหัตถกรรมพื้นบ้าน

๕) งานมหกรรมทุเรียนนนท์ จัดขึ้นเป็นประจำทุกปีในช่วงเดือนพฤษภาคม - มิถุนายน เพื่อเป็นการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์องค์ความรู้เรื่องสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) การปลูกทุเรียนแบบวิถีอินทรีย์ ตามภูมิปัญญาของชาวสวนจังหวัดนนทบุรี และส่งเสริมอนุรักษ์ทุเรียนนนท์ที่มีการกล่าวขานกันมาอย่างยาวนาน ด้วยคุณภาพและความอร่อย อีกทั้งภายในงานจะมีการจัดจำหน่ายทุเรียนจากเกษตรกรชาวสวนทุเรียน ซึ่งถือเป็นการส่งเสริมอาชีพและสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรจังหวัดนนทบุรี

๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่งของจังหวัดนนทบุรี ประกอบด้วยทางบกและทางน้ำ

๑) การคมนาคมทางบก เนื่องจากสภาพทางภูมิศาสตร์ของจังหวัดนนทบุรีมีอาณาเขตติดต่อกับกรุงเทพมหานครถึง ๒ ด้านคือ ด้านทิศตะวันออกและทิศใต้ รวมทั้งเป็นจังหวัดในเขตปริมณฑล ระบบโครงข่ายการคมนาคมขนส่งทางบกของนนทบุรีค่อนข้างสมบูรณ์ทั้งระบบทางหลวงแผ่นดินจังหวัดและชนบทที่ได้ติดต่อภายในจังหวัด เชื่อมโยงเข้ากับกรุงเทพมหานครและจังหวัดใกล้เคียงทำให้การเดินทางสู่กรุงเทพมหานครและจังหวัดใกล้เคียงเป็นไปด้วยความสะดวก โดยมีโครงข่ายคมนาคมขนส่งทางบกติดต่อภายในจังหวัด และมีเส้นทางเชื่อมต่อถึงทุกตำบล เส้นทางคมนาคมขนส่งของจังหวัดนนทบุรี ประกอบด้วยทางหลวงแผ่นดินซึ่งเชื่อมโยงระหว่างภูมิภาคและจังหวัด ทางหลวงจังหวัดซึ่งเชื่อมโยงจังหวัดกับอำเภอ ส่วนทางหลวงชนบทเชื่อมโยงระหว่างอำเภอไปยังตำบลและหมู่บ้าน นอกจากนี้ จังหวัดนนทบุรียังมีทางพิเศษซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของการทางพิเศษแห่งประเทศไทย ซึ่งประกอบด้วยระบบทางด่วน เพื่อช่วยให้การจราจรในใจกลางกรุงเทพมหานครสามารถกระจายสู่บริเวณรอบนอกและจากรอบนอกเข้าสู่ใจกลางเมืองได้สะดวกยิ่งขึ้น โดยจังหวัดนนทบุรีมีระบบขนส่งมวลชนที่ให้บริการประชาชนทั้งระบบขนส่งมวลชนราง รถไฟฟ้าสายสีม่วง (สถานีเตาปูน - สถานีคลองบางไผ่) , รถโดยสารประจำทาง และรถขนส่งมวลชนรองโดยรถขนส่งสาธารณะ (Feeder) ซึ่งเป็น Smart Bus เชื่อมโยงกับรถไฟฟ้าสายสีม่วง จังหวัดนนทบุรีได้เริ่มดำเนินการ ๒ เส้นทาง ประกอบด้วย เส้นทางสาย R๒ (เซ็นทรัลเวสต์เกต - บางไผ่ - บางบัวทอง - บางพลู) และเส้นทางสาย R๔ (ถนนชัยพฤกษ์ - ถนนราชพฤกษ์ - พระนั่งเกล้า) เพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหาการจราจรในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี

๒) การคมนาคมทางน้ำ เส้นทางคมนาคมทางน้ำที่สำคัญของจังหวัดนนทบุรี คือ แม่น้ำเจ้าพระยาและคลองต่าง ๆ เช่น คลองบางขุนศรี คลองพระพิมล คลองบางใหญ่ คลองมหาสวัสดิ์ และมีท่าเทียบเรือที่สำคัญ ได้แก่ ท่าเทศบาลเมืองนนทบุรี ท่าวัดเขมา ท่าปากเกร็ด ท่าประตูพระอุดม ท่าบางบัวทอง ท่าอิฐ ท่าบางใหญ่ ท่าวัดเขยิบ และท่าไทรมา สำหรับการเดินทางโดยทางน้ำมีเรือด่วนเจ้าพระยาแล่นรับส่งผู้โดยสารระหว่างนนทบุรี – วัดพระยาไกร ตลอดทั้งวันซึ่งนับว่าเป็นการอำนวยความสะดวกและสร้างความเพลิดเพลินให้แก่นักท่องเที่ยวที่ต้องการเปลี่ยนบรรยากาศจากการเดินทางโดยรถยนต์มาเป็นทางเรือซึ่งมีเรือด่วนเจ้าพระยาบริการระหว่างเส้นทางจากท่าน้ำวัดราชสิงขร เขตยานนาวา ถึงท่าบ้านนนทบุรี (ฝั่งพระนคร) อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี ซึ่งเปิดให้บริการทุกวัน ระหว่างเวลา ๐๖.๐๐ ถึง ๑๘.๐๐ น.

๓) การไปรษณีย์ ปัจจุบันจังหวัดนนทบุรีมีที่ทำการไปรษณีย์โทรเลขให้บริการ จำนวนทั้งสิ้น ๑๓ ที่ทำการ โดยกระจายอยู่ทุกอำเภอซึ่งในอำเภอเมืองนนทบุรีมีมากที่สุดมีจำนวน ๖ ที่ทำการรองลงมาคือ อำเภอปากเกร็ดและอำเภอบางใหญ่ มีจำนวน ๒ ที่ทำการ นอกจากนี้มีอำเภอละ ๑ ที่ทำการ

๑.๔.๒ ไฟฟ้า

จังหวัดนนทบุรีมีการไฟฟ้านครหลวงเป็นผู้ให้บริการจำหน่ายกระแสไฟฟ้าโดยมีการกระจายไฟฟ้าเกือบทุกหมู่บ้านในจังหวัด ครอบคลุมทั้งที่อยู่อาศัย สถานธุรกิจ อุตสาหกรรม สถานที่ราชการสาธารณะและอื่น ๆ

๑.๔.๓ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัดนนทบุรี (โปรดทำเครื่องหมาย)

ไม่มี มี ด้านตรวจพืช

ไม่มี มี ด้านตรวจประมง

ไม่มี มี ด้านกักกันสัตว์

๑.๔.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคอื่น ๆ

๑) การประปา จังหวัดนนทบุรีอยู่ในความรับผิดชอบของการประปานครหลวง ๓ สาขา ดังนี้
- สำนักงานการประปาสาขานนนทบุรี โดยผลิตน้ำบริการแก่ประชาชนครอบคลุมพื้นที่ในเขตอำเภอเมือง และอำเภอปากเกร็ดเต็มพื้นที่มีพื้นที่ความรับผิดชอบ ๙๑.๙๕ ตารางกิโลเมตร เป็นพื้นที่จ่ายน้ำ ๘๒.๗๕ ตารางกิโลเมตร

- สำนักงานการประปาสาขางิ้วทอง โดยผลิตน้ำบริการแก่ประชาชนครอบคลุมพื้นที่ในเขตอำเภอบางบัวทอง และอำเภอไทรน้อยเต็มพื้นที่มีพื้นที่ความรับผิดชอบ ๓๔๐.๓๗ ตารางกิโลเมตรเป็นพื้นที่จ่ายน้ำ ๒๘๙.๕๙ ตารางกิโลเมตร

- สำนักงานการประปาสาขามหาสวัสดิ์ โดยผลิตน้ำบริการแก่ประชาชนครอบคลุมพื้นที่ในเขตอำเภอบางกรวย และบางใหญ่เต็มพื้นที่รวมทั้งพื้นที่บางส่วนของอำเภอเมืองมีพื้นที่ความรับผิดชอบ ๒๐๐.๘๗ ตารางกิโลเมตร เป็นพื้นที่จ่ายน้ำ ๑๔๖ ตารางกิโลเมตร

๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัดนนทบุรี

๑.๕.๑ สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป

จากสถิติของสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ จังหวัดนนทบุรีมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ณ ราคาตลาดต่อหัวต่อปี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ มูลค่า ๓๖๙,๑๐๓.๓๓ ล้านบาท

๑.๕.๒ ผลผลิตทั้งหมดรวมของจังหวัดนนทบุรี (GPP)

สาขาการผลิต	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕
ภาคเกษตร	๕,๐๓๑	๔,๔๗๘	๔,๓๕๒	๔,๓๘๘	๕,๐๓๔.๓๔
เกษตรกรรม การล่าสัตว์และการป่าไม้	๕,๐๓๑	๔,๔๗๘	๔,๓๕๒	๔,๓๘๘	๕,๐๓๔.๓๔
ภาคนอกเกษตร	๓๒๑,๓๙๑	๓๔๔,๙๓๘	๓๔๓,๑๒๐	๓๔๖,๑๑๐	๓๖๔,๐๖๘.๙๙
อุตสาหกรรม	๕๘,๓๓๓	๖๒,๖๗๙	๖๐,๐๐๕	๖๓,๑๑๐	๖๕,๓๘๗
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	๑๑๒	๑๐๓	๑๐๑	๑๐๑	๑๐๐.๔๕
การผลิตอุตสาหกรรม	๕๐,๕๐๔	๕๓,๙๐๙	๕๑,๓๖๐	๕๕,๑๓๒	๕๖,๕๖๔.๓๔
ไฟฟ้า ก๊าซและระบบปรับอากาศ	๕,๔๗๓	๖,๑๖๘	๕,๙๗๑	๖,๒๔๐	๖,๔๐๑.๐๒
การประปาและการจัดการของเสีย	๒,๒๔๕	๒,๔๙๙	๒,๕๗๒	๒,๖๓๗	๒,๓๒๑.๑๘
การบริการ	๒๖๓,๐๕๘	๒๘๒,๒๕๘	๒๘๓,๑๑๕	๒๘๓,๐๐๐	๒๙๘,๖๘๑.๙๙
การก่อสร้าง	๑๔,๒๙๖	๑๓,๕๐๓	๑๑,๕๐๘	๑๑,๒๒๘	๑๓,๑๕๒.๘๕
การขายส่งการขายปลีก การซ่อมยานยนต์และจักรยายนต์	๖๑,๙๒๖	๖๔,๖๕๕	๖๓,๔๙๖	๕๙,๙๗๐	๕๗,๔๗๔.๙๙
การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	๑๑,๙๒๖	๑๒,๔๗๑	๑๑,๔๗๓	๑๒,๔๗๖	๑๒,๔๒๘.๑๘
ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	๗,๔๙๘	๙,๒๒๙	๘,๐๖๗	๗,๓๘๗	๘,๗๒๔.๑๘
ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	๒๓,๕๒๙	๒๖,๘๗๕	๒๗,๕๕๗	๒๘,๕๐๐	๓๐,๒๑๗.๓๖
การเงินและการประกันภัย	๒๙,๖๙๘	๓๐,๕๙๙	๓๑,๗๕๓	๓๑,๔๗๔	๓๕,๒๙๔.๓๕
กิจกรรมเกี่ยวกับอสังหาริมทรัพย์	๑๕,๗๕๖	๑๖,๙๓๔	๑๘,๘๐๘	๑๙,๙๙๐	๒๐,๙๓๑.๖๙
กิจกรรมวิชาชีพวิทยาศาสตร์และ กิจกรรมทางวิชาการ	๕,๐๑๐	๕,๘๘๓	๕,๗๔๕	๖,๘๒๓	๗,๘๐๐.๑๖
กิจกรรมการบริหารและบริการ	๕,๗๕๔	๖,๑๙๖	๕,๗๒๐	๕,๐๕๗	๔,๘๒๗.๕๘
การบริหารราชการการป้องกันประเทศ	๒๐,๖๘๖	๒๑,๔๗๕	๒๓,๐๐๙	๒๔,๗๒๒	๒๔,๕๖๖.๗๖
การศึกษา	๗,๕๑๘	๗,๘๗๙	๗,๒๓๙	๗,๒๙๖	๗,๖๔๐.๙๐
กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคม	๓๘,๐๔๗	๔๒,๔๓๙	๔๗,๑๐๕	๔๕,๐๘๒	๕๐,๓๖๓.๖๐
ศิลปะความบันเทิงและนันทนาการ	๑๔,๓๕๒	๑๖,๘๗๒	๑๕,๐๙๐	๑๗,๓๐๐	๑๘,๗๕๗.๑๘
กิจกรรมการบริการด้านอื่น ๆ	๗,๐๖๓	๗,๒๔๘	๖,๕๔๕	๕,๖๙๓	๖,๕๐๒.๒๑
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	๓๒๖,๔๒๒	๓๔๙,๔๑๖	๓๔๗,๔๗๒	๓๕๐,๔๙๘	๓๖๙,๑๐๓.๓๓

ที่มา สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ณ เดือนพฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

๑.๖ ข้อมูลด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

ด้านแรงงาน ประชากรวัยแรงงานและกำลังแรงงาน ไตรมาส ๑ ปี ๒๕๖๗ ซึ่งให้เห็นว่า จังหวัดนนทบุรีมีประชากรอายุ ๑๕ ปีขึ้นไป เป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงานจำนวน ๑,๖๘๕,๓๖๓ คน ผู้อยู่ในกำลังแรงงาน ๑,๑๙๑,๒๒๕ คน แบ่งเป็น ผู้มีงานทำ จำนวน ๑,๑๖๙,๐๐๖ คน และผู้ว่างงาน จำนวน ๒๒,๒๑๙ คน ผู้อยู่นอกกำลังแรงงาน จำนวน ๔๙๔,๑๓๘ คน แรงงานนอกระบบ จำนวน ๓๑๑,๐๑๖ คน แบ่งเป็น ทำงานในภาคเกษตร จำนวน ๒๙,๙๕๐ คน และทำงานนอกภาคการเกษตร จำนวน ๒๘๑,๐๖๖ คน

ด้านการประกันสังคม จังหวัดนนทบุรีมีสถานประกอบการที่ขึ้นทะเบียนประกันสังคมจำนวน ๒๒,๐๐๕ แห่ง มีผู้ประกันตนตามมาตรา ๓๓ จำนวน ๓๗๖,๙๔๐ ราย ผู้ประกันตนตามมาตรา ๓๙ จำนวน ๗๕,๐๐๔ ราย และผู้ประกันตนตามมาตรา ๔๐ จำนวน ๓๑๑,๙๔๙ ราย ในส่วนของสถานบริการสาธารณสุขของจังหวัดนนทบุรี จำแนกเป็นโรงพยาบาลของรัฐบาลจำนวน ๙ แห่ง โรงพยาบาลของเอกชน จำนวน ๑๒ แห่ง และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลจำนวน ๘๙ แห่ง สำหรับประเภทประโยชน์ทดแทน ที่ผู้ประกันตนใช้บริการสูงสุด คือ สงเคราะห์บุตร จำนวน ๕๕,๑๖๘ ราย ของผู้ให้บริการทั้งหมด

ด้านการท่องเที่ยว จังหวัดนนทบุรีมีรายได้จากการท่องเที่ยวจำนวน ๕,๗๓๗.๐๔ ล้านบาท มีแหล่งท่องเที่ยวที่น่าสนใจและหลากหลาย ทั้งแหล่งท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์และสถาปัตยกรรม แหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม และแหล่งท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ เช่น

- ๑) ศาลากลางหลังเก่า ตั้งอยู่ริมแม่น้ำเจ้าพระยา สร้างขึ้นสมัยรัชกาลที่ ๖ ตัวอาคารสร้างแบบสถาปัตยกรรมยุโรป เป็นอาคารไม้ติดต่อกันหลายหลัง มีการขึ้นทะเบียนเป็นโบราณสถานของชาติ โดยกรมศิลปากร ซึ่งปัจจุบันได้ใช้สถานที่นี้เป็นวิทยาลัยมหาดไทย สถาบันพัฒนาข้าราชการระดับสูงของกระทรวงมหาดไทย
- ๒) ศาลหลักเมือง ตั้งอยู่หน้าศาลากลางจังหวัดหลังใหม่ เป็นอาคารทรงไทยจัตุรมุขสีขาว ยอดปราสาท หน้าบันเป็นรูปหม้อน้ำลายวิจิตร เสาหลักเมืองทำด้วยไม้ชัยพฤกษ์ ถือเป็นไม้ศักดิ์สิทธิ์ของไทย
- ๓) สวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ มีเนื้อที่ประมาณ ๑๒๙ ไร่ เป็นสวนสาธารณะเต็มไปด้วยดอกไม้ นานาพันธุ์ และมีสวนน้ำสำหรับปั่นจักรยานน้ำ สัมผัสทัศนียภาพและเหมาะแก่การพักผ่อน
- ๔) เกาะเกร็ด มีเนื้อที่ประมาณ ๒,๔๔๕ ไร่ เป็นเกาะขนาดใหญ่อยู่กลางแม่น้ำเจ้าพระยา เป็นชุมชนเก่าแก่ก่อตั้งและเจริญรุ่งเรืองมาตั้งแต่สมัยกรุงศรีอยุธยาเป็นราชธานี ชาวบ้านที่อาศัยอยู่ในเกาะเกร็ดส่วนใหญ่เป็นชาวไทยเชื้อสายมอญ โบราณสถานต่าง ๆ จึงเป็นสถาปัตยกรรมของชาวมอญ เช่น วัดปรมย์ยิกาวาส วัดเสาชงทอง วัดฉิมพลี วัดไผ่ล้อม
- ๕) ศูนย์วัฒนธรรมพื้นบ้านชาวมอญ ตั้งอยู่บนเกาะเกร็ด แหล่งรวมภาชนะเครื่องปั้นดินเผา รมัญรูปทรงต่าง ๆ เป็นเครื่องปั้นดินเผาไม่เคลือบลวดลายวิจิตรมีชื่อเสียง และเป็นตราประจำจังหวัดนนทบุรี
- ๖) วัดเขมาภิรตาราม สร้างในรัชสมัยของพระบาทสมเด็จพระรามาธิบดีที่ ๑ (พระเจ้าอยู่หัว) เดิมชื่อวัดเขมา เป็นวัดหลวงตั้งแต่สมัยพระเจ้าอยู่หัว ต่อมาเปลี่ยนเป็นชื่อวัดเขมาภิรตาราม พร้อมทั้งยกฐานะขึ้นเป็นพระอารามหลวงชั้นโทจนถึงปัจจุบัน
- ๗) วัดเฉลิมพระเกียรติวรวิหาร เป็นพระอารามหลวงชั้นโทที่มีความสำคัญคู่บ้านเมือง ตั้งอยู่ริมฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา สร้างขึ้นตามพระราชประสงค์ของพระบาทสมเด็จพระนั่งเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๓ เป็นสถานที่ประสูติของสมเด็จพระศรี-สุลาไลย พระราชชนนีพันปีหลวงแห่งพระองค์
- ๘) แม่น้ำเจ้าพระยา เป็นแม่น้ำสายสำคัญไหลหล่อเลี้ยงชีวิตคนเมืองนนท์มาตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบัน ชาวเมืองนนท์ถือเอาน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณท่าน้ำหน้าวัดเฉลิมพระเกียรติวรวิหาร เป็นแหล่งน้ำศักดิ์สิทธิ์ สำหรับใช้ในการประกอบพิธีกรรมต่าง ๆ ที่สำคัญ
- ๙) คลองขนมหวาน เป็นแหล่งผลิตที่สำคัญและมีชื่อเสียงอยู่บริเวณสองฟากฝั่งของคลองบางบัวทองและท่าอิฐ ซึ่งมีการทำขนมหวานเป็นอาชีพหลักเกือบทุกครัวเรือนมาตั้งแต่อดีต
- ๑๐) ตลาดน้ำบางคูเวียง ตลาดจะมีช่วงเช้าเวลา ๐๖.๐๐ – ๐๘.๐๐ น. ชาวบ้านจะนำผลไม้ตามฤดูกาลบรรทุกเรือมาค้าขายกันที่นี่ รวมถึงยังมีอาหารและสินค้าอื่น ๆ ทุกเช้าพระภิกษุจากวัดบริเวณใกล้เคียงออกบิณฑบาตโดยใช้เรือลำเล็ก ๆ เป็นพาหนะ เป็นภาพชีวิตแบบไทย

๒. ข้อมูลด้านเกษตรที่สำคัญของจังหวัดนนทบุรี

๒.๑ ครั้วเรือนเกษตรกรรมและแรงงานภาคเกษตร

จังหวัดนนทบุรีมีจำนวนครั้วเรือนทั้งหมด ๗๕๖,๘๘๕ หลังคาเรือน โดยมีจำนวนครั้วเรือนเกษตรกรรมทั้งสิ้น ๑๐,๕๒๔ หลังคาเรือน คิดเป็นร้อยละ ๑.๓๙ ของทั้งหมด

ตารางที่ ๒ - ๕ ข้อมูลจำนวนครั้วเรือนเกษตรกรรมและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดนนทบุรี

อำเภอ	จำนวนครั้วเรือนทั้งหมด (หลังคาเรือน)	จำนวนครั้วเรือนเกษตรกรรม (หลังคาเรือน)	ร้อยละจำนวนครั้วเรือนเกษตรกรรม/ครั้วเรือนทั้งหมด
๑) เมืองนนทบุรี	๒๑๔,๙๘๘	๑,๐๑๔	๐.๔๗
๒) บางกรวย	๘๒,๑๙๒	๑,๑๕๐	๑.๔๐
๓) บางใหญ่	๙๒,๙๗๐	๑,๕๒๑	๑.๖๔
๔) บางบัวทอง	๑๕๖,๒๙๖	๑,๓๔๕	๐.๘๖
๕) ปากเกร็ด	๑๗๒,๓๒๓	๑,๒๗๗	๐.๗๔
๖) ไทรน้อย	๓๘,๑๑๖	๔,๒๑๗	๑๑.๐๖
รวม	๗๕๖,๘๘๕	๑๐,๕๒๔	๑.๓๙

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี ข้อมูล ณ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗

๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

จังหวัดนนทบุรีมีการใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร ทั้งหมด ๙๘,๖๘๘.๙๓ ไร่ แบ่งเป็น

- ปุ๋ยข้าว จำนวน ๘๒,๘๓๙ ไร่ (ร้อยละ ๘๓.๙๔)
- ไม้ผล/ไม้ยืนต้น/ไม้ดอกไม้ประดับ จำนวน ๑๒,๙๓๐.๔๘ ไร่ (ร้อยละ ๑๓.๑)
- ผัก จำนวน ๒,๒๕๔.๓๑ ไร่ (ร้อยละ ๒.๒๘)
- พืชอื่น ๆ จำนวน ๖๖๕.๑๔ ไร่ (ร้อยละ ๐.๖๘)

ตารางที่ ๒ - ๖ ข้อมูลการใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดนนทบุรี

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร							
		ข้าว		ไม้ผล/ไม้ยืนต้น/ ไม้ดอกไม้ประดับ		ผัก		พืชอื่น ๆ	
		จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่ทั้งหมด	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่ทั้งหมด	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่ทั้งหมด	จำนวน (ไร่)	ร้อยละพื้นที่ทั้งหมด
๑) เมืองนนทบุรี	๒,๔๑๒.๙๒	๒๕.๐๐	๑.๐๔	๒,๓๘๓.๕๘	๙๘.๗๘	๔.๓๔	๐.๑๘	-	-
๒) บางกรวย	๒,๘๐๗.๑๑	๗๐๐.๐๐	๒๔.๙๓	๑,๘๕๗.๐๔	๖๖.๑๖	๒๓๕.๑๙	๘.๓๘	๑๔.๘๘	๐.๕๓
๓) บางใหญ่	๑๔,๑๐๙.๒๘	๑๐,๕๙๕.๐๐	๗๕.๑	๓,๒๐๗.๙๓	๒๒.๗๔	๓๐๖.๓๕	๒.๑๗	-	-
๔) บางบัวทอง	๑๓,๐๓๑.๑๑	๑๑,๙๒๙.๐๐	๙๑.๕๔	๗๕๔.๐๑	๕.๗๙	๒๙๓.๒๕	๒.๒๕	๕๔.๘๕	๐.๔๒
๕) ปากเกร็ด	๔,๙๗๓.๙๓	๒,๗๕๐.๐๐	๕๕.๒๙	๒,๐๙๙.๕๙	๔๒.๒๑	๙๙.๖๓	๒.๐๐	๒๔.๗๑	๐.๕
๖) ไทรน้อย	๖๑,๓๕๔.๕๘	๕๖,๘๔๐.๐๐	๙๒.๖๔	๒,๖๒๘.๓๓	๔.๒๘	๑,๓๑๕.๕๕	๒.๑๔	๕๗๐.๗๐	๐.๙๓
รวม	๙๘,๖๘๘.๙๓	๘๒,๘๓๙.๐๐	๘๓.๙๔	๑๒,๙๓๐.๔๘	๑๓.๑๐	๒,๒๕๔.๓๑	๒.๒๘	๖๖๕.๑๔	๐.๖๘

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี ข้อมูล ณ เดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗

๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน

พื้นที่ส่วนใหญ่ของจังหวัดนนทบุรีอยู่ในเขตพื้นที่ชลประทาน โดยมีโครงการชลประทาน ที่รับผิดชอบแจกจ่ายน้ำเข้าพื้นที่เกษตรของจังหวัดนนทบุรี ๓ โครงการ คือ โครงการชลประทานนนทบุรี ครอบคลุมพื้นที่อำเภอเมืองนนทบุรี อำเภอปากเกร็ด อำเภอบางบัวทอง อำเภอบางกรวย และอำเภอบางใหญ่ ส่วนโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ ครอบคลุมพื้นที่อำเภอไทรน้อย อำเภอบางบัวทอง และบางส่วนของอำเภอปากเกร็ด และโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล ครอบคลุมพื้นที่อำเภอบางใหญ่ อำเภอบางกรวย และบางส่วนของอำเภอบางบัวทอง ทั้งนี้ มีแม่น้ำไหลผ่าน ๑ สาย และมีคลองส่งน้ำเข้าสู่พื้นที่การเกษตรที่สำคัญ คือ

๑) คลองบางขุนศรี รับน้ำจากจังหวัดพระนครศรีอยุธยา ผ่านประตูระบายน้ำขุนศรี ผ่านเข้าคลองแยกในพื้นที่ตำบลไทรใหญ่ และตำบลราชูร์นิยม

๒) คลองลากค้อน ครอบคลุมพื้นที่บางส่วนของตำบลราชูร์นิยม

๓) คลองพระพิมล รับน้ำจากคลองญี่ปุ่นใต้ ในจังหวัดนครปฐมมีประตูเก็บกักน้ำอยู่ที่อำเภอบางบัวทอง ก่อนปล่อยลงสู่แม่น้ำเจ้าพระยา ให้น้ำครอบคลุมพื้นที่อำเภอบางใหญ่ อำเภอบางบัวทอง นับว่าเป็นคลองชลประทานสายหลักของจังหวัด

๔) คลองบางใหญ่ รับน้ำบางส่วนจากคลองโพงของจังหวัดนครปฐม

๕) คลองมหาสวัสดิ์ เป็นคลองชลประทานมืออยู่ตอนใต้สุดของจังหวัดนนทบุรี มีประตูน้ำฉิมพลีช่วยเก็บกักระบายน้ำ ใช้ในเขตพื้นที่อำเภอบางกรวยทั้งหมด

๒.๓.๒ แหล่งน้ำอื่น ๆ

น้ำบาดาลในจังหวัดนนทบุรี มีกำเนิดมาจากน้ำฝนที่ตกลงมาไหลแทรกไปกักเก็บอยู่ในช่องว่างระหว่างเม็ดกรวดและทราย ประกอบกันเป็นชั้นน้ำบาดาล ในตะกอนที่สะสมตัวอยู่ในที่ราบลุ่มน้ำหลากและบริเวณที่ราบต่ำของกลุ่มน้ำเก่า มีหน่วยเรียกทางธรณีวิทยาว่า ชั้นน้ำที่ราบน้ำท่วมถึงยุคควอเทอร์นารี (Quaternary flood plain deposits aquifer : Qfd) หรือแต่เดิมเรียกว่า ชั้นน้ำเจ้าพระยา (Chao Phraya aquifer : Qcp) ประกอบด้วยชั้นตะกอนกรวด ทราย สลับกับชั้นดินเหนียว มีความหนาแน่นกว่า ๑๐๐ เมตร ซึ่งชั้นน้ำบาดาลในจังหวัดนนทบุรีสามารถแบ่งออกเป็น ๘ ชั้น ประกอบด้วย

๑) **ชั้นน้ำกรุงเทพ** เป็นชั้นน้ำบนสุด ส่วนบนสุดของชั้นน้ำนี้ปกคลุมด้วยดินเหนียวกรุงเทพ (Bangkok Clay) มีความหนาเฉลี่ย ๒๒ เมตร ชั้นน้ำอยู่ลึกจากพื้นดินประมาณ ๑๖ - ๓๐ เมตร ประกอบด้วยกรวดทรายและชั้นดินเหนียวบาง ๆ แทรกอยู่บ้าง ชั้นน้ำหนาประมาณ ๒๐ - ๓๐ เมตร มีปริมาณน้ำมากแต่คุณภาพไม่เหมาะสมที่จะนำไปใช้บริโภค เนื่องจากส่วนใหญ่เป็นน้ำคุณภาพกร่อยถึงเค็ม

๒) **ชั้นน้ำพระประแดง** อยู่ถัดจากชั้นกรุงเทพ แทรกด้วยชั้นดินเหนียวเนื้อแน่นสีน้ำตาลอมเทา ความหนาไม่น้อยกว่า ๑๐ เมตร ในชั้นดินเหนียวมักจะมีทรายแทรกสลับอยู่ ชั้นน้ำอยู่ที่ระดับความลึกประมาณ ๖๐ - ๘๐ เมตร ความหนาประมาณ ๒๐ - ๕๐ เมตร ประกอบไปด้วยกรวดทรายเม็ดเล็กและใหญ่คละกัน สีขาวอมเทาหรือสีน้ำตาลอ่อน และมีชั้นดินเหนียวบาง ๆ แทรกอยู่ ชั้นน้ำนี้ให้ปริมาณน้ำ แต่ก็มีคุณภาพกร่อยและค่อนข้างเค็ม

๓) **ชั้นน้ำนครหลวง** เป็นชั้นน้ำที่อยู่ลึกจากชั้นน้ำพระประแดงลงไป โดยมีดินเหนียว เนื้อแน่นสีน้ำตาล ความหนาประมาณ ๓ - ๑๐ เมตร ชั้นน้ำอยู่ลึกจากผิวดินประมาณ ๑๐๐ - ๑๔๐ เมตร ชั้นน้ำหนาประมาณ ๕๐ - ๗๐ เมตร ซึ่งชั้นน้ำประกอบด้วยตะกอนของกรวด ทราย แผ่ขยายครอบคลุมพื้นที่ออกไปในแนวเหนือ - ใต้ จนถึงจังหวัดชัยนาท

๔) **ชั้นน้ำนันทบุรี** วางตัวขนานกับชั้นน้ำนครหลวง และมีคุณสมบัติทางอุทกธรณีวิทยาที่คล้ายคลึงกัน ชั้นน้ำประกอบด้วยกรวด และมีชั้นดินเหนียวบาง ๆ แทรกอยู่ชั้นดินเหนียวที่แทรกอยู่บางตอนจะยอมให้น้ำไหลซึมผ่านไปได้ ชั้นน้ำอยู่ลึกจากผิวดินประมาณ ๑๗๐ - ๒๐๐ เมตร ความหนาของชั้นน้ำประมาณ ๓๐ - ๗๐ เมตร ปริมาณน้ำที่สามารถพัฒนาขึ้นมาใช้ได้ อยู่ระหว่าง ๑๕๐ - ๓๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง

๕) **ชั้นน้ำสามโคก** วางตัวอยู่ใต้ชั้นน้ำนันทบุรี ประกอบไปด้วยชั้นทรายบาง ๆ หลายชั้น วางตัวเรียงสลับกันลงไป โดยมีชั้นดินเหนียวแทรกสลับอยู่กลาง ความลึกของชั้นน้ำประมาณ ๒๔๐ - ๒๕๐ เมตร ความหนาโดยเฉลี่ยประมาณ ๔๐ - ๘๐ เมตร คุณภาพน้ำใกล้เคียงกับชั้นน้ำนันทบุรี แต่ปริมาณน้ำที่สามารถพัฒนาได้จะน้อยกว่าชั้นน้ำนันทบุรี

๖) **ชั้นน้ำพญาไท** มีลักษณะทางอุทกธรณีวิทยาใกล้เคียงกันกับชั้นน้ำสามโคก ชั้นน้ำประกอบด้วยชั้นทรายบาง ๆ หลายชั้น วางตัวเรียงสลับกันลงไป โดยมีชั้นดินเหนียว เนื้อแน่นแข็ง ความหนาประมาณ ๕ - ๑๐ เมตร แทรกสลับอยู่ ชั้นน้ำอยู่ลึกประมาณ ๒๗๕ - ๓๕๐ เมตร ชั้นน้ำหนาประมาณ ๔๐ - ๖๐ เมตร คุณภาพน้ำใกล้เคียงกันกับชั้นน้ำสามโคก

๗) **ชั้นน้ำธนบุรี** วางตัวอยู่ใต้ชั้นน้ำพญาไท โดยมีชั้นดินเหนียวแทรกตัวสลับอยู่ชั้นดินเหนียวบางแห่งหนาถึง ๓๐ เมตร แต่บางแห่งจะหนาประมาณ ๑ เมตรเท่านั้น ชั้นน้ำอยู่ลึกประมาณ ๓๕๐ - ๔๐๐ เมตร ประกอบด้วยชั้นทรายหนา ๆ อย่างน้อย ๓ ชั้น แต่ละชั้นมีดินเหนียวแทรกสลับอยู่ความหนาของชั้นน้ำรวมกันประมาณ ๕๐ - ๑๐๐ เมตร น้ำบาดาลในชั้นน้ำธนบุรีส่วนใหญ่เป็นน้ำจืดหรือค่อนข้างจืด เว้นแต่ด้านตะวันตกเฉียงใต้ของฝั่งธนบุรีซึ่งน้ำจะมีคุณภาพกร่อยถึงเค็ม

๘) **ชั้นน้ำปากน้ำ** เป็นชั้นที่ลึกที่สุด ให้น้ำจืดในทุกพื้นที่ เป็นชั้นน้ำที่ประกอบไปด้วยชั้นทรายหนา ๆ ไม่น้อยกว่า ๓ ชั้น ซึ่งชั้นทรายที่อยู่ตอนล่างสุดลึก ๕๕๐ เมตรลงไป จะให้คุณภาพน้ำที่ดีที่สุด ชั้นน้ำอยู่ลึกจากผิวดินประมาณ ๔๒๐ - ๕๐๐ เมตร

ชั้นน้ำคุณภาพดี มีความสามารถในการให้น้ำสูง และมีการพัฒนามาขึ้นมาใช้กันมาก ได้แก่ ชั้นน้ำพระประแดง ชั้นน้ำนครหลวง ชั้นน้ำนันทบุรี และชั้นน้ำสามโคก ส่วนชั้นน้ำอื่น ๆ มีระดับลึกเกินไป ในขณะที่ชั้นน้ำกรุงเทพ ซึ่งเป็นชั้นน้ำชั้นบนสุด พบว่าน้ำมีคุณภาพกร่อยถึงเค็มจึงไม่นิยมพัฒนามาขึ้นมาใช้ เนื่องจากค่าใช้จ่ายในการพัฒนาค่อนข้างสูง ในทุกพื้นที่ของจังหวัดนนทบุรี น้ำบาดาลจะถูกกักเก็บอยู่ในชั้นกรวดและทรายที่สะสมตัวอยู่ในที่ราบลุ่มน้ำหลาก และบริเวณที่ราบต่ำของกลุ่มน้ำเก่า มีการเจาะบ่อบาดาลในชั้นน้ำพระประแดง ชั้นน้ำนครหลวง ชั้นน้ำนันทบุรี ชั้นน้ำสามโคก และชั้นน้ำพญาไท ที่ระดับความลึกตั้งแต่ ๑๐๐ - ๓๖๐ เมตร โดยจะพบชั้นน้ำคุณภาพดีที่ระดับความลึกตั้งแต่ ๑๘๐ เมตรลงไป ในเขตอำเภอเมืองนนทบุรี ไปจนถึงอำเภอไทรน้อย ส่วนในอำเภอบางกรวยและอำเภอบางใหญ่จะพบที่ระดับลึกระหว่าง ๓๐๐ - ๓๖๐ เมตร และมีค่าระดับน้ำปกติอยู่ระหว่าง ๑๐ - ๔๕ เมตร

ชั้นน้ำให้ปริมาณน้ำมากกว่า ๒๐ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง ในทุกอำเภอของจังหวัดนนทบุรี คุณภาพน้ำโดยทั่วไปอยู่ในเกณฑ์ดี บริเวณที่มีค่าปริมาณสารทั้งหมดที่ละลายในน้ำ (TDS) น้อยกว่า ๕๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร มีอยู่ประมาณร้อยละ ๗๐ ของพื้นที่ทั้งจังหวัด ส่วนบริเวณที่มีค่า TDS ระหว่าง ๕๐๐ - ๑,๕๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร และมากกว่า ๑,๕๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร พบเป็นพื้นที่ประมาณร้อยละ ๑๕ ในปริมาณเท่ากัน ซึ่งบริเวณที่มีค่า TDS มากกว่า ๑,๕๐๐ มิลลิกรัมต่อลิตร ส่วนใหญ่จะพบอยู่ทางตะวันออกของอำเภอบางบัวทองในแนวเขตติดต่อกับทิศเหนือของอำเภอบางกรวย

สำหรับผลการวิเคราะห์ทางเคมี พบว่าคุณภาพของน้ำอยู่ในเกณฑ์ดีสามารถนำมาใช้ในการอุปโภค บริโภคได้ เมื่อเทียบกับมาตรฐานน้ำบาดาลเพื่อการบริโภค ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับระดับความลึกของชั้นน้ำที่พัฒนาขึ้นมาใช้ ปริมาณการใช้น้ำบาดาลในจังหวัดนนทบุรี พบว่าส่วนใหญ่เฉลี่ยอยู่ในเกณฑ์สูงและมีอัตราการใช้น้ำอยู่ในระดับ ๕๐,๐๐๐ - ๑๐๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อปี และเกินกว่า ๑๐๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อปี คิดเป็นสัดส่วนพื้นที่ประมาณ ๗๐ : ๓๐

๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดนนทบุรี

๒.๔.๑ ด้านพืชของจังหวัด

การปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดนนทบุรี เกษตรกรมีการปลูกข้าวมากที่สุด จำนวน ๔,๔๘๘ ครัวเรือน มีเนื้อที่เพาะปลูกทั้งสิ้น ๘๒,๘๓๙ ไร่ โดยส่วนใหญ่ปลูกในพื้นที่อำเภอไทรน้อย

ตารางที่ ๒ - ๗ ข้อมูลด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัด

ชนิดสินค้า	เมืองนนทบุรี		บางกรวย		บางใหญ่		บางบัวทอง		ไทรน้อย		ปากเกร็ด	
	จำนวน ครัวเรือน	จำนวน พื้นที่ (ไร่)	จำนวน ครัวเรือน (ราย)	จำนวน พื้นที่ (ไร่)	จำนวน ครัวเรือน (ราย)	จำนวน พื้นที่ (ไร่)	จำนวน ครัวเรือน (ราย)	จำนวน พื้นที่ (ไร่)	จำนวน ครัวเรือน (ราย)	จำนวน พื้นที่ (ไร่)	จำนวน ครัวเรือน (ราย)	จำนวน พื้นที่ (ไร่)
ข้าว	๑	๒๕	๓๑	๗๐๐	๖๓๒	๑๐,๕๙๕	๗๐๑	๑๑,๙๒๙	๒,๙๖๐	๕๖,๘๔๐	๑๖๓	๒,๗๕๐
ผัก	๑๖	๔.๓๔	๒๒๙	๒๓๕.๑๙	๑๗๐	๓๐๖.๓๕	๙๒	๒๙๓.๒๕	๓๐๐	๑,๓๑๕.๕๕	๑๑๖	๙๙.๖๓
กล้วยไม้	-	-	๒	๘.๘๙	-	-	๒	๑๗.๐๐	๓๐	๔๗๗.๗๕	๒	๓.๗๕
ไม้ดอกไม้ประดับอื่น ๆ	๑๕	๑๐.๒	๓๓๕	๕๘๐.๔๘	๓๔๘	๘๗๖.๘๕	๒๓	๓๔.๙	๙๑	๓๐๕.๔๘	๒๘	๔๒.๕๘
ไม้ยืนต้น	๑๐๘	๑๑๑.๑๙	๑๙๑	๒๓๐.๓๗	๑๓๓	๑๙๕.๘	๓๙	๘๓.๘๕	๑๗๑	๓๖๘.๕๗	๑๘๑	๓๐๖.๔๒
พืชอื่นๆ	-	-	๑๘	๑๔.๘๘	-	-	๑๕	๕๔.๘๕	๑๑๐	๕๗๐.๗	๔๖	๒๔.๗๑
ทุเรียน	๖๓๘	๑,๑๖๗	๑๖๙	๑๘๒	๑๓๑	๒๐๔	๓๑	๙๗	๑๖	๕๓	๑๔๘	๒๗๕
มังคุด	๒๓๗	๑๖๕	๘๕	๕๐	๑๘	๙	๒	๒	๑	๔	๕๘	๕๑
กระเทียม	๓๘	๓๗.๖๒	๕๒	๓๒.๐๔	๓๑	๑๕.๓๑	๕	๕.๒๕	๑๓	๒๙.๕๐	๔๒	๒๖.๓๙
มะม่วงยายกล่ำ	๑๔๖	๑๑๙.๐๒	๓๒	๑๖.๔๕	๔๐	๓๐.๕๙	๒๗	๓๗.๒๕	๑๙	๓๒.๕	๖๔	๓๕.๖๙
ไม้ผลอื่น ๆ	๙๕๒	๗๗๓.๔๓	๕๕๙	๗๕๗.๑๘	๕๙๓	๑,๐๑๒.๖๕	๒๐๘	๔๗๖.๗๖	๕๐๖	๑,๓๕๗.๕๓	๔๒๒	๑,๓๕๘.๗๖

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี ข้อมูล ณ เดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗

๒.๔.๒ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัด

ตารางที่ ๒ - ๘ ข้อมูลด้านสัตว์เศรษฐกิจของจังหวัด

ชนิดสินค้า	เมืองนนทบุรี		บางกรวย		บางใหญ่		บางบัวทอง		ไทรน้อย		ปากเกร็ด	
	จำนวน ครัวเรือน	จำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน ปศุสัตว์ (ตัว)
โคเนื้อ	๑๑	๗๓	๓	๑๓	๕	๘๔	๒๔๖	๑,๕๑๙	๑๗	๒๔๘	๔๔	๓๒๙
กระบือ	๓	๘	-	-	๓	๑๕	๑๔	๕๑	๕	๖๒	๑๓	๕๓
ไก่	๔๘๑	๑๕,๑๒๗	๓๑๓	๓,๑๒๓	๖๓๙	๑๒,๐๒๗	๗๕๒	๕๐,๖๖๑	๙๒๑	๔๐,๗๔๐	๕๙๘	๓,๘๔๑
เป็ด	๑๔	๒๗๗	๘	๑๗	๕๔	๖๗๕	๒๐๗	๓๕,๓๒๔	๖๒	๑๑๘,๗๕๗	๓๔	๔๑๒
แพะ	๑๑	๒๗๙	๑	๓๓	๔	๔๔	๒๑๐	๓,๔๒๑	๒๘	๗๖๔	๒๐	๑๖๖
แกะ	๑	๒๕	-	-	-	-	๑๖	๑๓๑	-	-	๑	๑๐
นากะรอก	-	-	-	-	-	-	-	-	๔	๕,๓๑๕	-	-
ปศุสัตว์อื่นๆ	๗	๒๑	๒	๗	๑๕	๑๗๐	๖๙	๑,๔๓๓	๑๖	๓๒๗	๑๘	๓๔๒

ที่มา สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี ข้อมูล ณ วันที่ ๒ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัด

ตารางที่ ๒ - ๙ ข้อมูลด้านการประมงของจังหวัด

อำเภอ	ปลาดุก			ปลากินพืช			สัตว์น้ำสวยงาม			กุ้งทะเล		
	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน บ่อ	พื้นที่ เพาะเลี้ยง (ไร่)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน บ่อ	พื้นที่ เพาะเลี้ยง (ไร่)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน บ่อ	พื้นที่ เพาะเลี้ยง (ไร่)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน บ่อ	พื้นที่ เพาะเลี้ยง (ไร่)
เมืองนนทบุรี	๒	๗	๑.๒๕	๑๙	๓๓	๒๒.๑๓	๑๑	๑๑๙	๑.๓๓	-	-	-
ไทรน้อย	๕๔	๘๓	๘๒.๑๐	๙๓๗	๑,๒๙๖	๒,๒๑๙.๙๒	๙	๒๙	๐.๙๙	๗	๑๓	๔๔.๒๔
บางใหญ่	๕๔	๙๑	๘๒.๑๐	๒๘๖	๔๙๙	๔๔๐.๑๕	๖	๑๘๑	๐.๗๓	-	-	-
บางกรวย	๒๒	๒๖	๒๐.๘๖	๑๕๖	๒๖๗	๕๒๖.๑๐	๘	๘๔	๐.๖๑	-	-	-
บางบัวทอง	๒๐๑	๔๑๐	๔๑๗.๙๐	๒๘๓	๔๑๔	๕๕๐.๑๗	๗	๓๑๔	๘.๕๗	๑	๑๘	๗๑.๗๕
ปากเกร็ด	๑๕	๒๓	๒๙.๖๒	๗๗	๑๐๘	๑๑๒.๘๗	๓	๒๒	๐.๐๕	-	-	-
รวม	๓๔๘	๖๔๐	๖๓๓.๘๓	๑,๗๕๘	๒,๖๑๗	๓,๘๗๑.๓๔	๔๔	๗๔๙	๑๒.๒๘	๘	๓๑	๑๑๕.๙๙

อำเภอ	กุ้งน้ำจืด (กุ้งก้ามกราม)			สัตว์น้ำอื่น ๆ			ปลาทะเล		
	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน บ่อ	พื้นที่ เพาะเลี้ยง (ไร่)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน บ่อ	พื้นที่ เพาะเลี้ยง (ไร่)	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน บ่อ	พื้นที่ เพาะเลี้ยง (ไร่)
เมืองนนทบุรี	-	-	-	๑	๑๐	๐.๒๐	-	-	-
ไทรน้อย	๓	๗	๑๓	๑๓	๓๘	๑๓.๑๑	๒	๓	๓.๖๐
บางใหญ่	-	-	-	๓	๖	๘.๒๕	-	-	-
บางกรวย	-	-	-	๑	๑๒	๐.๒๒	-	-	-
บางบัวทอง	-	-	-	๑	๓	๕.๐๐	-	-	-
ปากเกร็ด	-	-	-	๑	๑๐	๑.๐๐	-	-	-
รวม	๓	๗	๑๓	๒๐	๗๙	๒๗.๗๘	๒	๓	๓.๖๐

หมายเหตุ : สัตว์น้ำอื่น ๆ หมายถึง กบ, ตะพาบน้ำ ปลาทะเล หมายถึง ปลากระพงขาว กุ้งทะเล หมายถึง กุ้งขาวแวนนาไม ที่มา สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี ข้อมูล ณ วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

๑) **ทุเรียนนนท์** หมายถึง ทุเรียนพันธุ์ก้านยาว พันธุ์หมอนทอง พันธุ์ชะนี พันธุ์กระดุมทอง และพันธุ์พื้นเมือง มีรสชาติดี หวาน มัน หอม เนื้อละเอียด สีเหลือง ปลูกในเขตพื้นที่ ๖ อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภอบางกรวย อำเภอปากเกร็ด อำเภอบางใหญ่ อำเภอบางบัวทอง และอำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี มีพื้นที่ปลูก ทั้งหมด ๑,๙๗๘ ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยวผลผลิต ๓๑๗ ไร่ ผลผลิต ทั้งหมด ๓๘.๗๐ ตัน/ปี ลักษณะของทุเรียนนนท์ที่แตกต่างจากทุเรียนจังหวัดอื่นๆ มีดังนี้

- ๑.๑) สีผิว เรียบเนียนเหมือนกันทั้งผล สีเข้มกว่าที่อื่น เมื่อผลแก่ปลายหนามแห้งแหลมคม “มีนวล”
- ๑.๒) เปลือกผล บาง ใสแฉกข้างในจะเล็ก ทำให้ผลขนาดเท่าๆกับที่อื่น แต่มีปริมาณเนื้อมากกว่า
- ๑.๓) เนื้อทุเรียน สีเนื้อเหลืองเข้ม หวานมัน เนื้อละเอียด กลิ่นอ่อน เนื้อแห้ง สุกแล้วเก็บไว้ได้นานกว่า
- ๑.๔) ก้านขั้ว ค่อนข้างเล็ก สีน้ำตาลเข้ม จับแล้วรู้สึกสาก
- ๑.๕) รสชาติ หวาน มัน หอม

๒) **กระท้อนห่อบางกร่าง** ลักษณะเด่น สีเหลืองนวลเนื้อขาวฟูตั้งปยุ่นุ่น เป็นกระท้อนพันธุ์พื้นเมือง ด้วยลักษณะภูมิประเทศของจังหวัดนนทบุรี ประกอบกับมีการการห่อผลกระท้อนก่อนการเก็บเกี่ยว ส่งผลให้ผลกระท้อนมีสีเหลืองนวล เนื้อขาวฟูตั้งปยุ่นุ่น รสชาติหวานหอม ไม่มีที่ใดเหมือน กระท้อนห่อบางกร่าง จึงเป็นหนึ่งในผลไม้ที่ขึ้นชื่อของจังหวัดนนทบุรี ปลูกในพื้นที่ ๖ อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภอบางกรวย อำเภอบางเกร็ด อำเภอบางใหญ่ อำเภอบางบัวทอง และอำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี พื้นที่ปลูกทั้งหมด ๑๔๖ ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยวผลผลิต ๕๙ ไร่ ผลผลิตทั้งหมด ๑๒ ตัน/ปี)

๓) **มะม่วงยายกล่ำ** ลักษณะเด่น มีลักษณะผลแบนป้อม คล้ายรูปหัวใจ ให้เนื้อมาก มีเสี้ยนเล็กน้อยเมล็ดมีลักษณะตามรูปทรงของผล เมื่อผลสุกมีสีเหลือง เนื้อสีเหลืองเข้มละเอียด แน่น ไม่ละแฉ่สุกหอม รสชาติหวานหอมตามธรรมชาติ เปลือกค่อนข้างหนา มะม่วงยายกล่ำเป็นพันธุ์เก่าแก่ ตั้งแต่สมัยรัชกาลที่ ๔ นิยมซื้อผลสุกเป็นของฝากควบคู่ไปกับทุเรียนนนท์ ปลูกในเขตพื้นที่ ๖ อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภอบางกรวย อำเภอบางเกร็ด อำเภอบางใหญ่ อำเภอบางบัวทอง และอำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี มีพื้นที่ปลูกทั้งหมด ๒๗๑ ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยวผลผลิต ๒๔๑ ไร่ ผลผลิต ทั้งหมด ๑๗๑ ตัน/ปี

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี ปี พ.ศ. ๒๕๖๖

๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

การรับรอง GAP ด้านพืช เกษตรกรรวม ๗๓๖ ราย/แปลง พื้นที่ ๑,๘๐๐.๗๘ ไร่

การรับรอง GAP ด้านปศุสัตว์ เกษตรกรรวม ๕ ราย พื้นที่ ๕ ไร่

การรับรอง GAP ด้านประมง เกษตรกรรวม ๑๐๒ ราย/แปลง พื้นที่ ๖๔๒ ไร่

ตารางที่ ๒ - ๑๐ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตรของจังหวัดนนทบุรี

มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	จำนวนแปลง	พื้นที่
GAP ด้านพืช		
๑. ข้าว	๖๑	๘๘๑.๒๕ ไร่
๒. พืชผัก	๔๘๐	๓๓๙.๙๑ ไร่
๓. ทุเรียน	๖๓	๑๓๙.๔๔ ไร่
๔. มะม่วง	๓๒	๓๖.๑๘ ไร่
๕. กล้วยไม้	๑	๔๐๔.๐๐ ไร่
GAP ด้านปศุสัตว์		
๑. แพะนม	๕	๕ ไร่
GAP ด้านประมง		
๑. ปลาดุก	๒๕	๗๕ ไร่
๒. ปลาดุกเทศ	๔๘	๓๗๕ ไร่
๓. กุ้งขาวแวนนาไม	๑	๗๐ ไร่
๔. ปลานิล	๒๔	๑๒๐ ไร่
๕. ปลาสวายงาม	๔	๒ ไร่
รวมทั้งสิ้น	๗๔๔	๒,๔๔๒.๗๔ ไร่ ๕ ไร่

ที่มา ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครปฐม ศูนย์วิจัยข้าวคลองหลวง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี และสำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัดนนทบุรี

ตารางที่ ๒ - ๑๑ ข้อมูลสินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัด

สินค้า	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต
๑. ถั่วทอดสมุนไพร/กล้วยอบแผ่น	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรและสภท.ปลายบาง
๒. ปลาทุเค็ม ปลาอินทรีย์ อบโอโซน	วิสาหกิจชุมชนปลาเค็มอบโอโซน
๓. ชาชักพร้อมดื่ม โรตีสกรอบ	วิสาหกิจชุมชนร้อยชาชัก
๔. ผักปลอดสารพิษ	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผักปลอดสารพิษเพื่อการส่งออก
๕. แหนมซี่โครงหมู หมูยอ กุนเชียง	วิสาหกิจชุมชนธนะพร
๖. ผักปลอดภัยจากสารพิษ	วิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกผักปลอดภัยจากสารพิษตำบลบ้านใหม่
๗. ใส่อ้ว น้ำพริกหนุ่ม	วิสาหกิจชุมชนผลิตภัณฑ์แปรรูปสวนนนท์
๘. รองเท้าผ้าไทย กางเกง กระโปรงผ้าไทย	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มส่งเสริมอาชีพสวีทโฮม
๙. แชมพู/ครีมอาบน้ำ/โทนเนอร์/เซรั่มสมุนไพร	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผลิตภัณฑ์ ที สตาร์
๑๐. ทอดมันหน่อกล้วย แหนมปลากราย ทอดมันไข่เยี่ยวม้า	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปจากปลา

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี ข้อมูล ณ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗

๒.๔.๗ การเพาะปลูกและเก็บเกี่ยวผลผลิตรายเดือนสินค้าเกษตรของจังหวัด

ข้อมูลจากระบบปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรของจังหวัดนนทบุรี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ และ
ประมาณการผลผลิตสินค้าเกษตรของจังหวัดนนทบุรี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร มีดังนี้

ผลผลิตสินค้าเกษตรด้านพืช

- ๑) กระท้อน ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๗๔.๙๑ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๗๔.๙๑ ตัน ช่วงเวลาที่ผลผลิตออกเดือนพฤษภาคม - เดือนสิงหาคม
- ๒) กล้วยน้ำว้า ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๓๙๒.๘๘ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๔๔๖.๒๓ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี
- ๓) กล้วยหอม ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๐๔.๒๗ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๒๑๕.๕๙ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี
- ๔) กะเพรา ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๙๐.๘๑ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๒๙๐.๘๑ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี
- ๕) กุยช่าย ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๕๑.๖๓ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๒๕๑.๖๓ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี
- ๖) ขั้วนาปริง ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๕๓,๓๓๕.๕๙ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๕๑,๖๙๑.๐๘ ตัน ช่วงเวลาที่ผลผลิตออกเดือนกุมภาพันธ์ - กรกฎาคม
- ๗) ขั้วนาปี ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๕๖,๙๘๗.๕๗ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๕๕,๖๗๒.๑๔ ตัน ช่วงเวลาที่ผลผลิตออกเดือนกรกฎาคม - ธันวาคม
- ๘) คะน้า ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๓๙.๙๕ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๒๓๙.๙๕ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี
- ๙) ทูเรียนนนท์ ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๑๑.๑๒ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๑๕.๕๔ ตัน ช่วงเวลาที่ผลผลิตออกเดือนเมษายน - กรกฎาคม

๑๐) ปาล์มน้ำมัน ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๔๒ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๔๒ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี

๑๑) ผักกวางตุ้ง ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๕๙.๖๐ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๕๙.๖๐ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี

๑๒) ผักกาดหอม ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๔๖๖.๗ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๔๖๖.๗ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี

๑๓) ฝรั่ง ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๔๔.๙๙ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๔๔.๙๙ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี

๑๔) มะนาว ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๗๗๐.๐๓ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๗๓๓.๙๖ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี

๑๕) มะพร้าวแก่ ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๓๗.๘๓ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๓๗.๘๓ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี

๑๖) มะพร้าวน้ำหอม ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๖๘๙.๐๖ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๖๘๙.๐๖ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี

๑๗) มะม่วง ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๖๗๗.๗๗ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๖๗๗.๗๗ ตัน ผลผลิตออกเดือนมีนาคม - กรกฎาคม

๑๘) มะม่วงยายกล้านนทบุรี ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๙๔.๕๕ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๘๔.๗๖ ตัน ช่วงเวลาที่ผลผลิตออกเดือนกุมภาพันธ์ - พฤษภาคม

๑๙) มังคุด ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๘.๑๖ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๘.๑๖ ตัน ช่วงเวลาที่ผลผลิตออกเดือนเมษายน - มิถุนายน

๒๐) ลำไย ผลผลิต ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒.๓๘ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๒.๓๘ ตัน ช่วงเวลาที่ผลผลิตออกเดือนธันวาคม - กุมภาพันธ์

๒๑) ส้มโอ เกษตรกรจำนวน ๕๕๙ ครัวเรือน เนื้อที่เพาะปลูก ๔๙๑.๖๘ ไร่ ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๔๙๔.๘๐ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๔๙๔.๘๐ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี

๒๒) โหระพา เกษตรกรจำนวน ๙๐ ครัวเรือน เนื้อที่เพาะปลูก ๒๐๙.๐๑ ไร่ ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๓๗๒.๐๘ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๓๗๒.๐๘ ตัน ผลผลิตออกทั้งปี

๒๓) อินทผลัม ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๖๙.๓๗ ตัน คาดการณ์ปริมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๖๙.๓๗ ตัน ผลผลิตออกเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม

ผลผลิตสินค้าเกษตรด้านประมง

๑) กุ้งขาว/แวนนาไม ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๘๗.๐๒ ตัน ประมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๓๐๗.๐๐ ตัน มีผลผลิตทั้งปี

๒) ปลาตุก/ตุกปักก้อย ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๘๔๗.๐๐ ตัน ประมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๘๘๗.๐๐ ตัน มีผลผลิตทั้งปี

๓) ปลาตะเพียน ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๘๙.๖๐ ตัน ประมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๘๘.๐๐ ตัน มีผลผลิตทั้งปี

๔) ปลานิล/นิลแดง ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๗๔๗.๓๐ ตัน ประมาณการผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๗๔๒.๓๐ ตัน มีผลผลิตทั้งปี

ผลผลิตสินค้าเกษตรด้านสัตว์

- ๑) กระบือ ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๑ ตัว ประมาณการผลผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๒๓ ตัว มีผลผลิตทั้งปี
 - ๒) แกะ ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๓๑๕ ตัว ประมาณการผลผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๓๒๕ ตัว มีผลผลิตทั้งปี
 - ๓) ไก่พื้นเมือง ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๙๐,๐๕๔ ตัว ประมาณการผลผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๙๐,๗๐๒ ตัว มีผลผลิตทั้งปี
 - ๔) ไช้ไก่ ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๘๐๑,๐๒๗ ฟอง ประมาณการผลผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๗๘๘,๖๘๙ ฟอง มีผลผลิตทั้งปี
 - ๕) ไช้นกกระทา ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๐๔,๒๒๕ ฟอง ประมาณการผลผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๒๐๗,๙๑๘ ฟอง มีผลผลิตทั้งปี
 - ๖) ไช้เป็ด ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒๖,๕๔๘,๑๕๑ ฟอง ประมาณการผลผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๒๗,๑๗๕,๕๑๑ ฟอง มีผลผลิตทั้งปี
 - ๗) โคเนื้อ ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๓๑๑ ตัว ประมาณการผลผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๓๓๘ ตัว มีผลผลิตทั้งปี
 - ๘) เป็ดเทศ ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๐,๓๒๙ ตัว ประมาณการผลผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐,๕๑๕ ตัว มีผลผลิตทั้งปี
 - ๙) เป็ดเนื้อ ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๕,๐๓๕ ตัว ประมาณการผลผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๕,๑๐๖ ตัว มีผลผลิตทั้งปี
 - ๑๐) แพะ ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๓,๒๐๖ ตัว ประมาณการผลผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๓,๒๖๒ ตัว มีผลผลิตทั้งปี
 - ๑๑) ไก่เนื้อ ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๑๓,๒๑๐ ตัว ประมาณการผลผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๑๓,๗๑๘ ตัว มีผลผลิตทั้งปี
 - ๑๒) น้่านมแพะดิบ ผลผลิตปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๗๖.๔๓ ตัน ประมาณการผลผลิตปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๙๙.๕๖ ตัน มีผลผลิตทั้งปี
- ที่มา ระบบปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด

๒.๕ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดนนทบุรี

ตารางที่ ๒ - ๑๒ ข้อมูลสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดนนทบุรี

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนชุมนุมสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิกสหกรณ์ (ราย)	จำนวนสมาชิกชุมนุมสหกรณ์ (แห่ง)	กลุ่มเกษตรกร (แห่ง)	จำนวนสมาชิกกลุ่มเกษตรกร (ราย)
๑) สหกรณ์ภาคการเกษตร	๗	๑	๑๑,๖๗๑	๑๐	-	-
๒) สหกรณ์นอกภาคการเกษตร	๖๑	๔	๑๘๒,๒๘๕	๑,๒๖๒	-	-
๓) กลุ่มเกษตรกร	-	-	-	-	๒	๒๒๔
รวม	๖๘	๕	๑๙๓,๙๕๖	๑,๒๗๒	๒	๒๒๔

ที่มา สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี ข้อมูล วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗

๒.๖ องค์กรและสถาบันเกษตรกรในจังหวัดนนทบุรี

ตารางที่ ๒ - ๑๓ ข้อมูลองค์กรและสถาบันเกษตรกรในจังหวัดนนทบุรี

อำเภอ	กลุ่มส่งเสริมอาชีพ		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร		กลุ่มยุวเกษตรกร Farm Youth (เด็กและเยาวชน) อายุ ๑๐-๒๕ ปี		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน	
	จำนวนกลุ่ม	สมาชิก (ราย)	จำนวนกลุ่ม	สมาชิก (ราย)	จำนวนกลุ่ม	สมาชิก (ราย)	จำนวนกลุ่ม	สมาชิก (ราย)
๑) เมืองนนทบุรี	๔	๕๕	๕	๕๙	๓	๓๗	๕๕	๓๘๘
๒) บางกรวย	๔	๕๔	๑๕	๑๖๕	๖	๑๗๑	๕๒	๔๐๑
๓) บางใหญ่	๘	๑๐๔	๖	๖๐	๔	๔๓	๔๘	๔๓๖
๔) บางบัวทอง	๕	๗๔	๔	๓๐	๓	๓๐	๗๗	๕๗๔
๕) ปากเกร็ด	๖	๙๒	๖	๙๐	๖	๑๖๒	๔๓	๓๔๒
๖) ไทรน้อย	๕	๕๐	๔	๓๐	๕	๕๑	๓๓	๒๗๖
รวม	๓๒	๔๒๙	๔๐	๔๓๔	๒๗	๔๙๔	๓๐๘	๒,๔๑๗

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี ข้อมูล ณ เดือนพฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

๒.๗ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดนนทบุรี

ตารางที่ ๒ - ๑๔ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดนนทบุรี

อำเภอ	ด้านอาสาสมัครเกษตร									
	เกษตรและสหกรณ์	ฝนหลวง	ตรวจบัญชี	ประมง	ปศุสัตว์	หมอดิน	เกษตรหมู่บ้าน	สหกรณ์	ชลประทาน	สศก.
๑) เมืองนนทบุรี	-	-	๘	๓	๔	๒๖	๒๖	๑๕	๐	๐
๒) บางกรวย	-	-	๑๓	๔	๑๐	๔๖	๔๙	๔	๐	๑
๓) บางใหญ่	-	๑๑	๑๐	๑๓	๓	๔๓	๖๑	๑๕	๐	๐
๔) บางบัวทอง	-	๑๐	๑๑	๑๓	๖	๔๓	๖๒	๑๐	๐	๒
๕) ปากเกร็ด	-	๘	๖	๙	๓	๔๖	๕๐	๖	๐	๐
๖) ไทรน้อย	-	๖	๑๓	๒๘	๑๗	๔๔	๖๖	๙	๒	๒
รวม	-	๓๕	๖๑	๗๐	๔๓	๒๔๘	๓๑๔	๕๙	๒	๕

ที่มา สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี สถานีพัฒนาที่ดินนนทบุรี สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๗ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี และโครงการชลประทานนนทบุรี ข้อมูล ณ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗

๒.๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัดนนทบุรี

จังหวัดนนทบุรีมีปราชญ์ชาวบ้าน จำนวน ๑ ราย คือ นายยวง เขียวนิล ปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน สาขาเศรษฐกิจพอเพียง

๒.๘ ข้อมูลด้านการเกษตรอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

๒.๘.๑ ผู้ประกอบการสถานกักกันสัตว์น้ำ

จังหวัดนนทบุรีมีผู้ประกอบการเกี่ยวกับสถานกักกันสัตว์น้ำ จำนวน ๒ แห่ง ดังนี้

- ๑) บริษัท โค้ย มาร์ท ฟาร์ม จำกัด อำเภอปากเกร็ด มีจำนวน ๘ ห้องกักกัน
- ๒) บ้านบ่อปลา อำเภอบางกรวย มีจำนวน ๒ ห้องกักกัน

ที่มา สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี ข้อมูล ณ ปี พ.ศ. ๒๕๖๗

๒.๘.๒ ข้อมูล Young Smart Farmer และ Smart Farmer

ตารางที่ ๒ - ๑๕ ข้อมูลจำนวน Young Smart Farmer และ Smart Farmer ด้านพืช ด้านปศุสัตว์ และด้านประมง

อำเภอ	ด้านพืช*		ด้านปศุสัตว์		ด้านประมง	
	Young Smart Farmer (ราย)	Smart Farmer (ราย)	Young Smart Farmer (ราย)	Smart Farmer (ราย)	Young Smart Farmer (ราย)	Smart Farmer (ราย)
๑) เมืองนนทบุรี	๓๘	๑๒๕	๑๐	-	-	-
๒) บางกรวย	๔๑	๑๔๖	-	-	-	๑๐
๓) บางใหญ่	๔๗	๒๔๑	-	-	-	๑๐
๔) บางบัวทอง	๕๒	๑๕๘	๑๐	๔๐	-	๕
๕) ไทรน้อย	๔๘	๑๘๐	-	๑๐	-	๒๕
๖) ปากเกร็ด	๔๒	๑๘๕	-	-	-	-
รวม	๒๖๘	๑,๐๓๕	๒๐	๕๐	๐	๕๐

ที่มา สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี และสำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี
ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๖

*หมายเหตุ ๑. Young Smart Farmer เกษตรกรที่เริ่มเข้าสู่อาชีพการเกษตรเป็นอาชีพหลัก (อายุ ๑๗-๔๕ ปี)
๒. Smart Farmer เกษตรกรที่ประกอบอาชีพการเกษตรเป็นอาชีพหลัก
๓. นายกิตติพงษ์ กระดิ่งสาย ผู้แทนอำเภอบางบัวทอง ประธานคณะทำงานผู้ประสานงานเครือข่าย Young Smart Farmer จังหวัดนนทบุรี

๒.๘.๓ ข้อมูลครัวเรือนเกษตรกรที่เป็นคนจนเป้าหมายในระบบบริหารจัดการข้อมูลการพัฒนาคนแบบชี้เป้า (Thai People Map and Analytics Platform) หรือ TP MAP จังหวัดนนทบุรี

ตารางที่ ๒ - ๑๖ ข้อมูลครัวเรือนเกษตรกรที่เป็นคนจนเป้าหมายในระบบ TP MAP จังหวัดนนทบุรี รายอำเภอ

อำเภอ	ครัวเรือน
๑) เมืองนนทบุรี	๑
๒) บางกรวย	๑
๓) บางใหญ่	๐
๔) บางบัวทอง	๐
๕) ไทรน้อย	๔
๖) ปากเกร็ด	๒๕
รวม	๓๑

ที่มา สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดนนทบุรี ข้อมูล ณ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖

ส่วนที่ ๓

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนนทบุรี

การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนนทบุรี เป็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในและภายนอกจังหวัด ที่จะมีผลกระทบต่อการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด ซึ่งข้อมูลที่ได้จากการวิเคราะห์จะนำมาเป็นพื้นฐานในการกำหนดทิศทางการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ตามเครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์ ต่อไป

ผลการวิเคราะห์สภาพแวดล้อม (SWOT) ด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนนทบุรี

ตารางที่ ๓ - ๑ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายในโดย McKinsey ๗-S Framework

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strengths : S)	จุดอ่อน (Weaknesses : W)
กลยุทธ์ (Strategy)	<ol style="list-style-type: none"> มีระบบชลประทานที่ครอบคลุมพื้นที่จังหวัด สภาพพื้นที่เหมาะสมแก่การเกษตร 	<ol style="list-style-type: none"> มีการเปลี่ยนแปลงพื้นที่ทำการเกษตรเป็นที่อยู่อาศัย สถานประกอบการ และระบบโครงสร้างพื้นฐาน ปัญหาคุณภาพน้ำ (น้ำเค็ม, น้ำเสีย) ต้นทุนการผลิตสูง
โครงสร้างขององค์กร (Structure)	<ol style="list-style-type: none"> อยู่ใกล้แหล่งวิชาการสนับสนุนในพื้นที่ อยู่ใกล้แหล่งปัจจัยการผลิตตลาดและแหล่งชุมชนเมือง สะดวก และประหยัดค่าขนส่ง จังหวัดนนทบุรีมีระบบการคมนาคมขนส่งทางบก ทางน้ำ ทางราง และทางอากาศสะดวก ที่สามารถเชื่อมโยงภาคการผลิตและการส่งออกสินค้าได้ 	<ol style="list-style-type: none"> การรวมกลุ่มเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เข้มแข็ง พื้นที่การเกษตรส่วนใหญ่เป็นพื้นที่เช่า นโยบายกำหนดให้จังหวัดนนทบุรีเป็นจังหวัดขนาดเล็ก และเป็นพื้นที่ชุมชนเมือง ทำให้ได้รับการจัดสรรงบประมาณไม่เพียงพอในการใช้พัฒนาพื้นที่การเกษตร
ระบบการปฏิบัติงาน (System)	<ol style="list-style-type: none"> มีการทำการเกษตรหลายรูปแบบ มีการบูรณาการงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตร (AIC) จังหวัด และภาคเอกชน 	เกษตรกรยังคงใช้สารเคมี
บุคลากร (Staff)	<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรมีศักยภาพด้านความรู้ความสามารถ และมีแหล่งเงินทุนต่อการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง เจ้าหน้าที่สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครอบคลุมทุกตำบล และมีองค์ความรู้ที่หลากหลาย มี Smart Farmer/Young Smart Farmer และปราชญ์ชาวบ้าน 	<ol style="list-style-type: none"> ขาดแรงงานด้านการเกษตร เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ และขาดผู้สืบทอด
ทักษะ ความรู้ ความสามารถ (Skill)	เกษตรกรมีภูมิปัญญาความรู้ ความเชี่ยวชาญ เฉพาะด้านในอาชีพของตน	<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรขาดการพัฒนาต่อยอดไปสู่การตลาด ทาง Online และ Offline เกษตรกรขาดความรู้ความเข้าใจด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร
รูปแบบการบริหารจัดการ (Style)	<ol style="list-style-type: none"> มีศูนย์เรียนรู้ด้านการเกษตรทุกอำเภอ โดยมีเกษตรกรผู้นำ/ศพก./ศูนย์เครือข่าย ปราชญ์ชาวบ้านในพื้นที่ 	การได้รับจัดสรรน้ำชลประทานเพื่อการเกษตรในช่วงฤดูแล้งขึ้นอยู่กับปริมาณน้ำต้นทุนของ ๔ เขื่อนหลักในแต่ละปี เนื่องจาก

๗-S McKinsey	จุดแข็ง (Strengths : S)	จุดอ่อน (Weaknesses : W)
	๒. มีศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร (AIC) จังหวัด โดยมีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือบริหารจัดการ	ไม่มีแหล่งน้ำต้นทุนเป็นของตนเอง และเกษตรกรไม่มีแหล่งกักเก็บน้ำสำรอง
ค่านิยมร่วม (Shared Values)	<p>๑. มีสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) เช่นทุเรียนนนท์ กระท้อนห่อบางกร่าง มะม่วงยายกล่ำ และอื่น ๆ</p> <p>๒. มีความผสมผสานระหว่างอุตสาหกรรมเกษตรกรรม และสถานที่ท่องเที่ยว</p> <p>๓. มีผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญ ได้แก่ทุเรียน ซึ่งเป็นสินค้าที่มีชื่อเสียง และมีการส่งเสริมผลผลิตทางการเกษตร (นนทบุรีการันตี) ศูนย์การตลาดพรีเมียม และเป็นที่ยอมรับอย่างแพร่หลาย</p> <p>๔. มีการสร้างแบรนด์สินค้าเกษตร “นนทบุรีการันตี” เพื่อยกระดับสินค้าเกษตรให้มีมูลค่าสูง</p> <p>๕. มีสินค้าพื้นถิ่น (เกษตรอัตลักษณ์) เช่น ทุเรียนนนท์ กระท้อนห่อบางกร่าง มะม่วงยายกล่ำ และอื่น ๆ</p>	เกษตรกรไม่ปรับเปลี่ยนพฤติกรรม การทำการเกษตรแบบดั้งเดิม

ตารางที่ ๓ - ๒ การวิเคราะห์สภาพแวดล้อมภายนอกโดย PESTEL Analysis

หัวข้อ	โอกาส (Opportunities : O)	อุปสรรค (Threats : T)
ด้านการเมือง	<p>๑. ภาครัฐมีแผนการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนสำหรับประเทศไทย (Thailand's SDG Roadmap)</p> <p>๒. มีแผนปฏิบัติการด้านการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศไทยด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐</p> <p>๓. ภาครัฐมีการสนับสนุนการสร้าง Soft Power ของประเทศ รวมทั้งการอนุรักษ์ฟื้นฟูศิลปะ วัฒนธรรม และส่งเสริมภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อนำมาต่อยอดในการสร้างมูลค่าเพิ่ม</p>	<p>๑. ความไม่มั่นคงทางการเมือง เกิดความผันผวนทางเศรษฐกิจ ทำให้ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ</p> <p>๒. รัฐบาลเข้ามาแทรกแซง/กำหนดกลไกราคาของสินค้าเกษตร</p>
ด้านเศรษฐกิจ	<p>๑. การเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจโลกของประเทศไทย ทำให้ภาคการเกษตรมีโอกาสขยายความร่วมมือทางธุรกิจระหว่างประเทศร่วมกัน</p> <p>๒. นโยบายการยกระดับไทยเป็น Agriculture and Food Hub ตามวิสัยทัศน์ IGNITE THAILAND</p>	

หัวข้อ	โอกาส (Opportunities : O)	อุปสรรค (Threats : T)
	๓. ช่องทางการตลาด Online เช่น Lazada Shopee และ E-Commerce ทำให้ตลาดทางการเกษตรกว้างขวาง ผู้บริโภคเข้าถึงสินค้าได้ง่ายและรวดเร็ว	
ด้านสังคม	๑. มีหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนเข้ามาร่วมบูรณาการในพื้นที่ ๒. ผู้บริโภคนิยมบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพเพิ่มขึ้น	๑. การขยายตัวของธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ ทำให้ที่ดินราคาสูง และพื้นที่การเกษตรลดลง ๒. คนรุ่นใหม่ไม่สนใจอาชีพเกษตร
ด้านเทคโนโลยี	๑. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายส่งเสริมและพัฒนาภาคการเกษตรให้เป็นเกษตรอัจฉริยะ ๔.๐ ๒. โดรน/เครื่องจักรกลทางการเกษตรต่าง ๆ ๓. มีระบบและนวัตกรรมทางการเกษตรจากการพัฒนาโดยศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร (AIC) จังหวัด	๑. ปัจจัยการผลิตมีราคาสูง ๒. เศรษฐกิจดิจิทัลและเทคโนโลยี เกษตรกรปรับตัวไม่ทันด้านเทคโนโลยี อาจจะทำให้เสียเปรียบเสียโอกาสในการแข่งขัน
ด้านกฎหมาย	๑. มีพระราชบัญญัติระเบียบ ข้อกฎหมายที่ปกป้องคุ้มครอง หรือเอื้อประโยชน์ให้เกษตรกร เช่น พระราชบัญญัติส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา ๒. กฎระเบียบด้านสิ่งแวดล้อม เช่น พระราชบัญญัติเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมเกี่ยวกับการห้ามเผาวัสดุการเกษตร	กฎ ระเบียบด้านสิ่งแวดล้อม ด้านการค้า และการลงทุน เช่น กฎระเบียบสิ่งแวดล้อมกับสินค้าที่ผลิตและนำเข้าสหภาพยุโรป (EU) ใช้เป็นมาตรการการแข่งขันทางการค้า ถูกนำมาใช้ ทำให้ประเทศที่พัฒนาแล้วได้เปรียบทางการค้า
ด้านสิ่งแวดล้อม	๑. ภาครัฐและจังหวัดมีนโยบายส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้มาตรฐาน ตลอดจนมีการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมอย่างมีประสิทธิภาพ ๒. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกระทรวงมหาดไทย มีนโยบายสนับสนุนการทำเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ๓. สภาพดินมีความอุดมสมบูรณ์เหมาะสมต่อการทำการเกษตร	๑. โรคระบาดและแมลงศัตรูพืช ๒. ภัยธรรมชาติ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ โดยเฉพาะการเกิดปัญหาภัยแล้ง อุทกภัย เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง ส่งผลต่อการดำเนินชีวิตของประชาชน และก่อให้เกิดความเสียหายของพืชผลทางการเกษตร ๔. ปัญหามลพิษทางอากาศ เช่น มลภาวะฝุ่น PM 2.5 เป็นต้น

การจัดทำ TOWS Matrix เพื่อกำหนดแนวทางการพัฒนา

ตารางที่ ๓ - ๓ TOWS Matrix เพื่อกำหนดแนวทางการพัฒนา

<p style="text-align: center;">ปัจจัยภายใน</p> <p style="text-align: center;">ปัจจัยภายนอก</p>	<p style="text-align: center;">S จุดแข็ง (ภายใน)</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. มีระบบชลประทานที่ครอบคลุมพื้นที่จังหวัด ๒. สภาพพื้นที่เหมาะสมแก่การเกษตร ๓. อยู่ใกล้แหล่งวิชาการสนับสนุนในพื้นที่ ๔. อยู่ใกล้แหล่งปัจจัยการผลิตตลาดและแหล่งชุมชนเมือง สะดวก และประหยัดค่าขนส่ง ๕. จังหวัดนครพนมมีระบบการคมนาคมขนส่ง ทางบก ทางน้ำ ทางราง และทางอากาศ สะดวก ที่สามารถเชื่อมโยงภาคการผลิตและการส่งออกสินค้าได้ ๖. มีการทำการเกษตรหลายรูปแบบ ๗. มีการบูรณาการงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร (AIC) จังหวัด และภาคเอกชน ๘. เกษตรกรมีศักยภาพด้านความรู้ความสามารถ และมีแหล่งเงินทุนต่อ การดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง ๙. เจ้าหน้าที่สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครอบคลุมทุกตำบล และมีองค์ความรู้ที่หลากหลาย ๑๐. มี Smart Farmer/Young Smart Farmer และ ปรากฏชาวบ้าน ๑๑. มีศูนย์เรียนรู้ด้านการเกษตรทุกอำเภอโดยมีเกษตรกรผู้นำ/ศพก./ศูนย์เครือข่ายปรากฏชาวบ้านในพื้นที่ ๑๒. การสร้างแบรนด์สินค้าเกษตร “นนทบุรีการ์นต์” เพื่อยกระดับสินค้าเกษตรให้มีมูลค่าสูง 	<p style="text-align: center;">W จุดอ่อน (ภายใน)</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. มีการเปลี่ยนแปลงพื้นที่ทำการเกษตรเป็นที่อยู่อาศัย สถานประกอบการ และระบบโครงสร้างพื้นฐาน ๒. ปัญหาคุณภาพน้ำ (น้ำเค็ม, น้ำเสีย) ๓. ต้นทุนการผลิตสูง ๔. การรวมกลุ่มเกษตรกรส่วนใหญ่ไม่เข้มแข็ง ๕. พื้นที่การเกษตรส่วนใหญ่เป็นพื้นที่เช่า ๖. เกษตรกรยังคงใช้สารเคมี ๗. ขาดแรงงานด้านการเกษตร ๘. เกษตรกรขาดการพัฒนาต่อยอดไปสู่การตลาดทาง Online และ Offline ๙. เกษตรกรขาดความรู้ความเข้าใจ ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร
<p>O โอกาส (ภายนอก)</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ภาครัฐและจังหวัดมีนโยบายส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้มาตรฐาน ๒. การเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนของประเทศไทย ทำให้ภาคการเกษตรมีโอกาสขยายความร่วมมือทางธุรกิจระหว่างประเทศร่วมกัน ๓. นโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ส่งเสริมประเทศไทยเป็น Hub อาหารจากพืชของอาเซียน ๔. ช่องทางการตลาด Online เช่น Lazada Shopee และ E-Commerce ๕. มีหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนเข้ามาร่วมบูรณาการในพื้นที่ ๖. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีนโยบายส่งเสริมและพัฒนาภาคการเกษตรให้เป็นเกษตรอัจฉริยะ ๔.๐ ๗. ระบบและนวัตกรรมเกษตรจากการพัฒนาโดยศูนย์เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร (AIC) จังหวัด ๘. นโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศจาก BCG Model ๙. พระราชบัญญัติส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา ๑๐. สภาพดินมีความอุดมสมบูรณ์เหมาะต่อการทำการเกษตร ๑๑. กฎระเบียบด้านสิ่งแวดล้อม 	<p style="text-align: center;">SO จุดแข็ง + โอกาส</p> <p>การพัฒนาเชิงรุก</p> <p>S๑,๔,๙,๑๐,๑๑ O๑,๒,๓,๕</p> <ul style="list-style-type: none"> - สนับสนุนความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน <p>S๒,๔,๘ O๑,๔,๑๐</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพได้มาตรฐานและเชิงสร้างสรรค์ <p>S๓,๕,๘ O๒,๓</p> <ul style="list-style-type: none"> - การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร <p>S๕,๗,๑๒ O๑,๕,๘</p> <ul style="list-style-type: none"> - เสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารอย่างยั่งยืน - ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน ให้เห็นผลในทางปฏิบัติ <p>S๗,๙ O๓,๖</p> <ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตรและเชื่อมโยงข้อมูลอย่างเป็นระบบ 	<p style="text-align: center;">WO จุดอ่อน + โอกาส</p> <p>การพัฒนาเชิงแก้ไข</p> <p>W๗,๙ O๕,๖,๗</p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมและสนับสนุนเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรเชิงสร้างสรรค์ <p>W๓,๘ O๑,๓,๕,๖,๗</p> <ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาองค์ความรู้ของเกษตรกรสู่เกษตรกรมืออาชีพ <p>W๑,๔,๕ O๒,๓,๖</p> <ul style="list-style-type: none"> - สร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

T อุปสรรค/ภัยคุกคาม (ภายนอก)	ST จุดแข็ง + ภัยคุกคาม	WT จุดอ่อน + ภัยคุกคาม
<p>๑. ความไม่มั่นคงทางการเมือง เกิดความผันผวนทางเศรษฐกิจ ทำให้ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ</p> <p>๒. รัฐบาลเข้ามาแทรกแซง/กำหนดกลไกราคาของสินค้าเกษตร</p> <p>๓. การขยายตัวของธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ทำให้ที่ดินราคาสูง และพื้นที่การเกษตรลดลง</p> <p>๔. คนรุ่นใหม่ไม่สนใจอาชีพเกษตร</p> <p>๕. เกษตรกรปรับตัวไม่ทันด้านเทคโนโลยี อาจจะทำให้เสียเปรียบเสียโอกาสในการแข่งขัน</p> <p>๖. โรคระบาดและแมลงศัตรูพืช</p> <p>๗. ภัยธรรมชาติ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ โดยเฉพาะการเกิดปัญหาภัยแล้ง อุทกภัย เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง</p> <p>๘. ปัญหามลพิษทางอากาศ เช่น มลภาวะฝุ่น PM 2.5</p>	<p>การพัฒนาเชิงป้องกัน</p> <p>S๒,๓,๕,๗,๙,๑๐,๑๑,๑๒ T๑,๒,๓,๕,๖,๗,๙</p> <p>- การทำการเกษตรตามนโยบายส่งเสริมและพัฒนาภาคการเกษตรให้เป็นเกษตรอัจฉริยะ ๔.๐</p> <p>S๗,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๒ T๕,๖,๙</p> <p>- ส่งเสริมการขับเคลื่อนภาคการเกษตรด้วย BCG Model</p>	<p>การพัฒนาเชิงรับ</p> <p>W๑,๒,๖T๖,๘,๙</p> <p>- ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร</p> <p>- ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>- บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ</p>

ส่วนที่ ๔

แผนการพัฒนากาเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี

๑. วิสัยทัศน์

แหล่งผลิตสินค้าเกษตรคุณภาพปลอดภัย มุ่งสู่เกษตรอัจฉริยะ ๔.๐

๒. พันธกิจ

- ๑) พัฒนาสถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง และเกษตรกรพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน
- ๒) ส่งเสริมการผลิต การแปรรูป การตลาดสินค้าเกษตรให้ปลอดภัยได้มาตรฐานและมูลค่าสูง
- ๓) พัฒนาและบริหารจัดการทรัพยากรการผลิตทางการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- ๔) การพัฒนาการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

๓. เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด

เป้าหมายการพัฒนาที่ ๑ เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น อาชีพมั่นคง และรายได้จากการทำการเกษตรเพิ่มขึ้น
เป้าหมายการพัฒนาที่ ๒ สินค้าเกษตรของจังหวัดได้รับการพัฒนาการผลิตที่ปลอดภัยได้มาตรฐาน
เป้าหมายการพัฒนาที่ ๓ การบริหารจัดการด้านการเกษตรมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

๔. ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา

- ๑) รายได้สุทธิของครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐ ต่อปี
- ๒) อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓
- ๓) จำนวนสินค้าเกษตรได้รับการพัฒนาคุณภาพและผ่านการรับรองมาตรฐาน เพิ่มขึ้นปีละ ๒๐ แปลง
- ๔) จำนวนเกษตรกรนำเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการด้านการเกษตร เพิ่มขึ้นปีละ ๒ กลุ่ม รวม ๑๐ กลุ่ม ภายในปี พ.ศ. ๒๕๗๐

๕. ประเด็นการพัฒนากาเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาภาคการผลิตภาคการเกษตรให้มีความมั่นคง ยั่งยืน

วัตถุประสงค์ เพื่อให้เกษตรกรพึ่งพาตนเองได้ ในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม รวมทั้งพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบธุรกิจเกษตร เพื่อขับเคลื่อนการขจัดความยากจนและพัฒนาคนทุกช่วงวัยอย่างยั่งยืนตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยเฉพาะการทำเกษตรแบบผสมผสาน เกษตรทฤษฎีใหม่ และเกษตรอินทรีย์ ซึ่งจะช่วยให้รายได้ให้กับเกษตรกร รวมทั้งส่งเสริมการพัฒนาองค์ความรู้ของเกษตรกรมีอาชีพให้สามารถบริหารจัดการฟาร์มแบบครบวงจร ตั้งแต่การผลิตแปรรูปและการตลาด ตลอดจนสร้างการรวมกลุ่มเกษตรกรให้เข้มแข็งและสามารถเชื่อมโยงเครือข่ายของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพ

แนวทางการพัฒนา

๑) การทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ด้วยการสร้างจิตสำนึกให้เกษตรกรน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการทำการเกษตรให้ครอบคลุมทุกครัวเรือน กลุ่มเกษตรกรองค์กร เครือข่ายเกษตรกร พึ่งพาตนเอง และสามารถต่อยอดไปสู่การทำธุรกิจเกษตรเชิงพาณิชย์

๒) ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมอย่างยั่งยืนให้เห็นผลในทางปฏิบัติ โดยดำเนินกิจกรรมการผลิตทางการเกษตรในรูปแบบที่เหมาะสม อาทิ เกษตรผสมผสาน เกษตรธรรมชาติ วนเกษตร เกษตรทฤษฎีใหม่ และเกษตรอินทรีย์ ให้เกื้อกูลกับทรัพยากรที่มีอยู่อย่างจำกัด

๓) ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรคู่ Smart Farmer/Young Smart Farmer ด้วยการเสริมสร้างเกษตรกรรุ่นใหม่และองค์ความรู้เกี่ยวกับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย การทำเกษตรอินทรีย์ การผลิตพันธุ์ดี การใช้ปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยเคมีอย่างถูกต้องตามค่าวิเคราะห์ดิน การวางแผนการผลิต ไปสู่การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร และสร้างทักษะของความเป็นผู้ประกอบการโดยมีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการพัฒนาการผลิต รวมถึงการปรับปรุงคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ให้เป็นไปตามความต้องการของตลาด

๔) สร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายของเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร เพื่อสร้างความเข้มแข็ง สนับสนุนให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการมืออาชีพ สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพการผลิตและการตลาดของสถาบันเกษตรกร อาทิ สนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุน ดอกเบี้ยต่ำ ขยายโอกาสในการเข้าถึงปัจจัยการผลิต สนับสนุนการขยายช่องทางด้านการตลาดสำหรับธุรกิจเกษตร การเชื่อมโยงระหว่างการผลิตกับการตลาด การบริหารจัดการของสถาบันเกษตรกรให้มีความเข้มแข็ง ส่งเสริมความร่วมมือในการพัฒนาการเกษตรระหว่างภาครัฐ เอกชน เกษตรกร และผู้บริโภค โดยรวมพลังทุกภาคส่วน ร่วมกันแก้ไขปัญหาและขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตร บริหารจัดการสินค้าเกษตรตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง โดยยึดหลักการแบ่งปันผลประโยชน์ร่วมกัน

ค่าเป้าหมายและตัวชี้วัด

๑. จำนวนเกษตรกรที่เป็นคนจนเป้าหมายในระบบบริหารจัดการข้อมูลการพัฒนาคนแบบชี้เป้า (Thai People Map and Analytics Platform) หรือ TP MAP ได้รับการเสริมสร้างความรู้การพัฒนาการเกษตรตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน เพิ่มขึ้นปีละ ๔๕ ราย

๒. จำนวนเกษตรกรที่นำนวัตกรรมใหม่ไปปรับใช้พัฒนาคุณภาพชีวิตของตนเอง ปีละ ๑๐๐ ราย

๓. ร้อยละ ๘๕ ของการติดตามการชำระหนี้คืนกองทุนหมุนเวียน เพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกร และผู้ยากจน

๔. มีการจัดโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ฯ โดยมีเกษตรกรเข้ารับบริการ ปีละ ๔๐๐ ราย

๕. จำนวน Smart Farmer/ Young Smart Farmer ด้านการเกษตร เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ๒๐ รายต่อปี

๖. จำนวนเกษตรกรเป้าหมายที่มีความรู้ความเข้าใจการจัดทำบัญชีโครงการพัฒนาเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน เพิ่มขึ้นปีละ ๑๐ ราย

๗. ร้อยละสหกรณ์การเกษตรและกลุ่มเกษตรกรผ่านเกณฑ์มาตรฐานของกรมส่งเสริมสหกรณ์ และมีความเข้มแข็งรักษาและยกระดับขึ้น เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐ ของค่าเป้าหมายต่อปี

๘. จำนวนหมอดินอาสาที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน และสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ได้ ปีละ ๒๔๘ ราย

๙. สมาชิกวิสาหกิจชุมชน ได้รับความรู้ด้านการบริหารจัดการวิสาหกิจชุมชน และสมาชิกกลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้ทักษะ ความสามารถในการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตร เพิ่มขึ้นปีละ ๖๐ ราย

๑๐. เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านเคหกิจเกษตร เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่สังคมเกษตรสูงวัย เพิ่มขึ้นปีละ ๑๐ ราย

๑๑. จำนวนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรได้รับการส่งเสริมและพัฒนา แต่ละด้าน ปีละ ๖ ศูนย์

๑๒. จำนวนศูนย์ข้าวชุมชนได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ปีละ ๙ ศูนย์

โครงการสำคัญ

๑. โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่
๒. โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ
๓. โครงการกองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน
๔. โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร
๕. โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)
๖. โครงการพัฒนาเกษตรกรมั่งคั่งยั่งยืน
๗. โครงการพัฒนาศักยภาพการดำเนินงานของกลุ่มเกษตรกร
๘. โครงการอบรมหมอดินอาสาประจำจังหวัด อำเภอ ตำบล หมู่บ้าน
๙. โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชนจังหวัดนนทบุรี
๑๐. โครงการส่งเสริมเคหกิจเกษตรในครัวเรือนเกษตรสูงวัย
๑๑. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร
๑๒. โครงการเสริมสร้างความเข้มแข็งศูนย์ข้าวชุมชนและเครือข่าย

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานและพัฒนาให้มีมูลค่าสูง

วัตถุประสงค์ เพื่อลดต้นทุนการผลิตและสร้างโอกาสในการแข่งขันของสินค้าเกษตร ใช้การตลาดนำการผลิตด้วยการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรในรูปแบบแปลงใหญ่จัดการร่วมกันระหว่างภาครัฐเกษตรกรกับภาคเอกชน เพื่อให้สินค้าเกษตรได้มาตรฐานรองรับความต้องการของตลาด ส่งเสริมการบริหารจัดการโซ่อุปทานสินค้าเกษตรสถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร ส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรโดยนำภูมิปัญญาท้องถิ่นมาสร้างเรื่องราว (Story) และขยายช่องทางการตลาดสู่การตลาด Online และ Offline ซึ่งจะเป็นส่วนสนับสนุนและสร้างผลประโยชน์ร่วมกันในการพัฒนาระดับภูมิภาค

แนวทางการพัฒนา

๑) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานมีคุณภาพและเชิงสร้างสรรค์ เพื่อพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพและได้มาตรฐาน สร้างมูลค่าเพิ่ม และเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน ด้วยการพัฒนาระบบการก่อนการเก็บเกี่ยว (Pre-harvest) เพื่อลดต้นทุนการผลิตและรองรับกระบวนการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล สนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตตามศักยภาพความเหมาะสมของพื้นที่และความต้องการของตลาด (Zoning by Agri-Map)

๒) การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ด้วยการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพเอกลักษณ์และมูลค่าสูงตามความต้องการของตลาดเฉพาะกลุ่ม (Niche Market) ยกระดับราคาสินค้าด้วยการสร้างสินค้าเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ ฮาลาลและนนทบุรีกรีนตี และเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรด้วยเศรษฐกิจดิจิทัล (Digital Economy) ส่งเสริมการนำภูมิปัญญาท้องถิ่นไปใช้ในการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรด้วยแนวคิดเกษตรสร้างสรรค์ **สร้างเรื่องราว (story) ของผลิตภัณฑ์** โดยใช้เทคโนโลยีสนับสนุนการพัฒนา

๓) เสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารอย่างยั่งยืน ด้วยการสร้างความมั่นคงด้านอาหารสามารถเข้าถึงแหล่งอาหารทั้งทางกายภาพ และเศรษฐกิจอย่างเพียงพอ ปลอดภัย

๔) สนับสนุนความร่วมมือระหว่างภาครัฐและเอกชน สนับสนุนให้ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรหรือภาคเอกชนเข้ามามีส่วนร่วม

คำเป้าหมายและตัวชี้วัด

๑. ร้อยละ ๘๐ ของความสำเร็จของการบริหารจัดการโครงการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่
๒. จำนวนแปลงเกษตรกรที่ได้รับมาตรฐาน GAP เพิ่มขึ้นปีละ ๒๐ แปลง
๓. จำนวนสินค้าที่ได้รับการรับรองคุณภาพสินค้าเกษตรภายใต้แบรนด์นนทบุรีการ์นต์ดี เพิ่มขึ้นปีละ ๑๐ สินค้า
๔. จำนวนผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูงจากสินค้าเกษตรของจังหวัด อย่างน้อย ๒ ชนิดสินค้า ภายในปี ๒๕๗๐
๕. การรับรองสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ ภายในปี ๒๕๗๐ จำนวน ๑๔๒ ร้าน
๖. เกษตรกร หรือองค์กรเกษตรกรสามารถสร้างและใช้ประโยชน์จากแหล่งอาหารเกิดความมั่นคงด้านอาหารในระดับชุมชน เพิ่มขึ้นปีละ ๑ จุด

โครงการสำคัญ

๑. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่
๒. โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรตามมาตรฐาน GAP
๓. โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรสู่นนทบุรีการ์นต์ดี
๔. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง
๕. โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร
๖. โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอัตลักษณ์พื้นถิ่นจังหวัดนนทบุรี
๗. โครงการยกระดับการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรจังหวัดนนทบุรี
๘. โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย
๙. โครงการยกระดับการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรจังหวัดนนทบุรี

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเกษตรอัจฉริยะ ๔.๐

วัตถุประสงค์ เพื่อพัฒนาการเกษตรของประเทศให้มีศักยภาพ ก้าวทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกและสนับสนุนเทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรอย่างต่อเนื่องพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตร และสร้างการเชื่อมโยงของข้อมูลอย่างเป็นระบบ เน้นการเข้าถึงเทคโนโลยีการเกษตรของเกษตรกรรายย่อยและกลุ่มเกษตรกรด้วยการสนับสนุนความร่วมมือระหว่างภาครัฐ เอกชน และศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center : AIC)

แนวทางการพัฒนา

- ๑) ส่งเสริมสนับสนุน ถ่ายทอดเทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรเชิงสร้างสรรค์ ตั้งแต่ระดับการผลิต การแปรรูป และการตลาดในเชิงบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- ๒) พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตรและเชื่อมโยงข้อมูลอย่างเป็นระบบบูรณาการข้อมูลระหว่างหน่วยงานโดยใช้เทคโนโลยีเพื่อสนับสนุนการทำงาน บริหารจัดการฐานข้อมูลการเกษตรให้เป็นระบบ ครบถ้วน ทันสมัยตลอดเวลาเรียกใช้ได้ง่ายเพื่อให้ข้อมูลข่าวสารด้านการตลาดและความต้องการผลผลิตทางการเกษตร มีการกระจายไปสู่ผู้ผลิตอย่างทั่วถึง และทันต่อเหตุการณ์เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากข้อมูลข่าวสารในการวางแผนการผลิตให้สัมพันธ์กับฤดูกาลและความต้องการของผู้บริโภค บริหารจัดการช่องทางการสื่อสารเพื่อให้เกษตรกรและผู้ให้บริการสามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูลที่ถูกต้องเป็นปัจจุบันได้ง่ายและสะดวกรวดเร็ว

ค่าเป้าหมายและตัวชี้วัด

๑. ร้อยละ ๘๐ ของครัวเรือนเกษตรกรได้รับการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรเป็นปัจจุบัน
๒. จำนวนวิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาผลิตภัณฑ์/บรรจุภัณฑ์/คุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรแปรรูป เพิ่มขึ้นปีละ ๒ แห่ง
๓. จำนวนแพลตฟอร์มออนไลน์จำหน่ายสินค้าด้านการเกษตรของจังหวัดนนทบุรี เพิ่มขึ้น ๑ ระบบ ภายในปี พ.ศ. ๒๕๗๐
๔. จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้การใช้เทคโนโลยีการเกษตรยุคใหม่ การเกษตรแม่นยำ การเกษตรอัจฉริยะ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เพิ่มขึ้นปีละ ๕๐ ราย
๕. จำนวนเกษตรกรนำเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการด้านการเกษตรเพิ่มขึ้น จำนวน ๒ กลุ่ม ภายในปี ๒๕๗๐

โครงการสำคัญ

๑. โครงการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร
๒. โครงการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันสินค้าเกษตรแปรรูป
๓. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และมาตรฐานสินค้าเกษตรแปรรูป
๔. โครงการพัฒนาแพลตฟอร์มและบรรจุภัณฑ์สำหรับจำหน่ายสินค้าเกษตรนวัต
๕. โครงการพัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตร
๖. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

วัตถุประสงค์ สนับสนุนกิจกรรมเกษตรเชิงอนุรักษ์เพื่อคงความสมดุลของทรัพยากรธรรมชาติ ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมบริหารจัดการทรัพยากรน้ำจากคุณภาพน้ำ (น้ำเค็ม) ที่เหมาะสมกับพืชและพื้นที่ทำกินทางการเกษตรและสร้างภูมิคุ้มกันทางการเกษตรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

แนวทางการพัฒนา

๑) พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร ปรับปรุง พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตรที่มีอยู่อย่างจำกัดให้เกิดความคุ้มค่าและมีประสิทธิภาพเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ รวมทั้งสนับสนุนกิจกรรมการเกษตรแบบยั่งยืนหรือเกษตรเชิงอนุรักษ์

๒) ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยจัดระบบการจัดการของเสียจากฟาร์มเกษตรระบบการผลิต การแปรรูปสินค้าเกษตรและอาหาร สร้างความตระหนักให้เกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้อง ตามหลักวิชาการในการผลิตที่ไม่ก่อให้เกิดมลภาวะและไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม ตลอดจนสนับสนุนความรู้ด้านวิชาการให้เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร สร้างความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการลดปริมาณการใช้สารเคมีการเกษตร การส่งเสริมการเกษตรปลอดสารพิษให้แก่เกษตรกร ส่งเสริมการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น แกลบ เปลือกและเมล็ดกลับมาแปรรูปเป็นพลังงานทดแทนเพื่อใช้ในระดับครัวเรือนและชุมชนส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกร และสถาบันเกษตรกร รวมทั้งผู้ผลิตหรือผู้ประกอบการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยนำหลักการเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียว (BCG Model) มาใช้ในห่วงโซ่อุปทาน (เศรษฐกิจชีวภาพ (Bio Economy) โดยการใช้ทรัพยากรชีวภาพเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มเน้นการพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์มูลค่าสูง เศรษฐกิจหมุนเวียน (Circular Economy) คำนึงถึงการนำวัสดุต่าง ๆ กลับมาใช้ประโยชน์ให้มากที่สุด และระบบเศรษฐกิจสีเขียว (Green Economy) การเลือกใช้วัตถุดิบสีเขียวเพื่อรักษาสีเขียวและแก้ไขปัญหามลพิษอย่างยั่งยืน)

๓) **บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ** โดยการเพิ่มปริมาณน้ำ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร การบริหารจัดการน้ำตามสภาพของพื้นที่อย่างทั่วถึงจากคุณภาพน้ำ (น้ำเค็ม) ที่เหมาะสมกับพืชและครอบคลุมพื้นที่การเกษตรและสร้างเป็นเครือข่ายชลประทานที่สมบูรณ์เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำตลอดลุ่มน้ำทั้งแหล่งน้ำต้นทุนปรับปรุง ซ่อมแซม ดูแลแหล่งน้ำและพื้นที่ชลประทานที่มีอยู่แล้วให้ใช้ประโยชน์ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

ค่าเป้าหมายและตัวชี้วัด

๑. จำนวนพื้นที่ของเกษตรกรที่ได้รับวัสดุเพื่อฟื้นฟูปรับปรุงดินให้มีความสมบูรณ์ เพิ่มขึ้นปีละ ๙๐๐ ไร่
๒. จำนวนต้นกล้าหญ้าแฝกที่สนับสนุนให้เกษตรกรเพื่ออนุรักษ์ดินและน้ำ เพิ่มขึ้นปีละ ๕๐๐,๐๐๐ ต้น
๓. ร้อยละ ๑๐๐ ของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีอยู่ในแต่ละปี

๔. ร้อยละ ๑๐๐ ของทางน้ำชลประทานที่มีคุณภาพน้ำมาตรฐานกลางของกรมชลประทาน

๕. จำนวนระบบอัจฉริยะแจ้งเตือนค่าความเค็มโดยใช้เซนเซอร์ เพิ่มขึ้นปีละ ๒ จุด

๖. จำนวนลูกพันธุ์สัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ เพิ่มขึ้นปีละ ๐.๘ ล้านตัว

๗. ร้อยละของพื้นที่การเกษตรที่มีการเฝ้าติดตาม ปีละไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐

โครงการสำคัญ

๑. โครงการส่งเสริมการเพิ่มผลผลิตในพื้นที่ดินเปรี้ยว ดินกรด

๒. โครงการรณรงค์และส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก

๓. โครงการซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน

๔. โครงการก่อสร้างประตูระบายน้ำ

๕. โครงการพัฒนาเซนเซอร์และระบบแจ้งเตือนน้ำเค็มสำหรับพื้นที่เกษตร

๖. โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ สร้างมูลค่าเพิ่มและส่งเสริมการตลาดสินค้า

วัตถุประสงค์ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตร

แนวทางการพัฒนา

๑) การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร

๒) ส่งเสริมและพัฒนาการตลาดสินค้าเกษตร

๓) การพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรอัจฉริยะเพื่อการอนุรักษ์และเพิ่มศักยภาพการผลิต

การแปรรูปและการจัดจำหน่าย

๔) ส่งเสริมการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม

๕) ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเกษตร

ค่าเป้าหมายและตัวชี้วัด

๑. จำนวนวิสาหกิจชุมชน ได้รับการพัฒนาผลิตภัณฑ์/บรรจุภัณฑ์/คุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรแปรรูป ปีละ ๒ แห่ง

๒. มูลค่าการจำหน่ายในตลาดเกษตรกรเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๐ ต่อปี

๓. ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตรอำเภอบางใหญ่ และอำเภอไทรน้อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ จำนวน ๒ เส้นทาง

โครงการสำคัญ

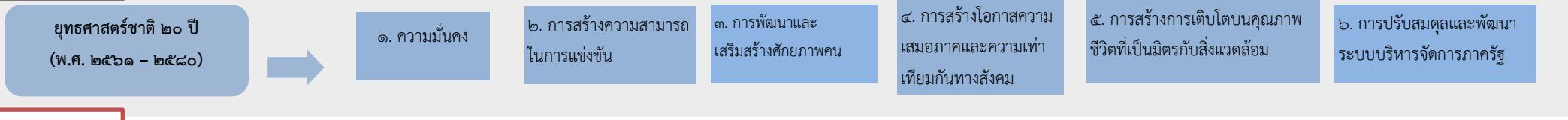
๑. โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และมาตรฐานสินค้าเกษตรแปรรูป

๒. โครงการตลาดเกษตรกร

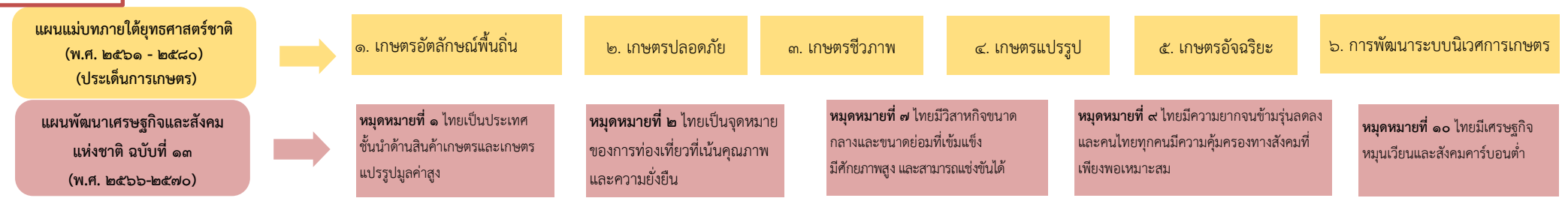
๓. โครงการส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตรอำเภอบางใหญ่ และอำเภอไทรน้อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

แผนระดับ ๑



แผนระดับ ๒



แผนระดับ ๓



ตารางที่ ๔-๑ แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนนทบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ

<p>แผน ระดับ ๑</p>	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (หลัก)</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย การพัฒนาที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติ ประเด็น การเกษตรสร้างมูลค่า ประเด็นย่อย (๑) เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (๒) เกษตรปลอดภัย (๓) เกษตรชีวภาพ (๔) เกษตรแปรรูป และ (๕) เกษตรอัจฉริยะ 	<p>ยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (รอง)</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมาย การพัฒนาที่ยั่งยืนในทุกมิติ ประเด็น พัฒนาความมั่นคงน้ำ พลังงาน และเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ประเด็นย่อย (๑) พัฒนาการจัดการน้ำเชิงลุ่มน้ำทั้งระบบ (๒) พัฒนาความมั่นคงด้านการเกษตรและอาหารของประเทศและชุมชน
<p>แผน ระดับ ๒</p>	<p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น การเกษตร (หลัก)</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายประเด็นของแผนแม่บทฯ การสร้างรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกร แผนย่อยของแผนแม่บทฯ เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายแผนย่อย สินค้าเกษตรอัตลักษณ์ พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น แนวทางการพัฒนา ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น แผนย่อยของแผนแม่บทฯ เกษตรปลอดภัย <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายแผนย่อย สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น แนวทางการพัฒนา พัฒนาระบบคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย และระบบการตรวจรับรองคุณภาพ แผนย่อยของแผนแม่บทฯ เกษตรชีวภาพ <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายแผนย่อย สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพิ่มขึ้น แนวทางการพัฒนา สนับสนุนการใช้ประโยชน์จากการอนุรักษ์ทรัพยากรชีวภาพ พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และเชื้อจุลินทรีย์ เพื่อนำไปสู่การผลิตและขยายผล เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม 	<p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายหลัก พลิกโฉมประเทศไทยสู่ สังคมก้าวหน้า เศรษฐกิจสร้างมูลค่าอย่างยั่งยืน หมวดหมู่ที่ ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง <ul style="list-style-type: none"> กลยุทธ์ที่ ๑ การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมแบบมุ่งเป้า เพื่อให้เกิดการยกระดับกระบวนการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่ม กลยุทธ์ย่อย สนับสนุนการวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิต และแปรรูปแบบมุ่งเป้า กลยุทธ์ที่ ๒ การส่งเสริมการผลิตและการขยายตัวของตลาดสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูป ที่มีมูลค่าเพิ่มสูง กลยุทธ์ย่อย ส่งเสริมให้มีการพัฒนาและทำธุรกิจผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปมูลค่าเพิ่มสูง ที่มีศักยภาพทางการตลาดในอนาคต ● หมวดหมู่ที่ ๑๐ ไทยมีเศรษฐกิจหมุนเวียนและสังคมคาร์บอนต่ำ <ul style="list-style-type: none"> กลยุทธ์ที่ ๒ การสร้างรายได้สุทธิให้ชุมชน ท้องถิ่น และเกษตรกร จากเศรษฐกิจหมุนเวียน และสังคมคาร์บอนต่ำ กลยุทธ์ย่อย ส่งเสริมการสร้างรายได้ชุมชนบนฐานความหลากหลายทางชีวภาพและวัฒนธรรม ส่งเสริมแนวคิดการสร้างรายได้จากการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและวัฒนธรรม

ตารางที่ ๔-๑ แผนที่แสดงความสอดคล้องของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนนทบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) กับแผน ๓ ระดับ

<p>แผนระดับ ๓</p>	<p>เป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาคกลาง</p> <p>แนวทางการพัฒนา</p> <ol style="list-style-type: none"> ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูปที่มีมูลค่าเพิ่มได้มาตรฐานระดับสากล ส่งเสริมแหล่งท่องเที่ยวสำคัญและแหล่งท่องเที่ยวชุมชนให้เป็นจุดหมายของการท่องเที่ยวคุณภาพ พัฒนาและยกระดับความสามารถในการแข่งขันของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมในอุตสาหกรรม ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อม 	<p>แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์</p> <p>ประเด็นการพัฒนา</p> <ol style="list-style-type: none"> ยกระดับศักยภาพเกษตรและสถาบันเกษตรกรสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรสมัยใหม่ ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง เพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการทรัพยากรทางการเกษตร พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร 	<p>แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์กลุ่มจังหวัดภาคกลางปริมณฑล ระยะ ๕ ปี</p> <p>ประเด็นการพัฒนา</p> <ol style="list-style-type: none"> ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตตลอดห่วงโซ่อุปทานด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน 	<p>แผนพัฒนาจังหวัดนนทบุรี ๕ ปี</p> <p>ประเด็นการพัฒนา</p> <ol style="list-style-type: none"> การเพิ่มมูลค่าสูงในภาคเศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อมของเมืองที่เติบโตอย่างยั่งยืน การออกแบบการพัฒนาเมืองอัจฉริยะจังหวัดนนทบุรี การเติบโตของสังคมที่ควบคู่ไปกับคุณภาพชีวิตของประชาชน
--------------------------	--	---	--	---



<p>สาระสำคัญแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด</p>	<p>เป้าหมายการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด</p> <ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น อาชีพมั่นคง และรายได้จากการทำการเกษตรเพิ่มขึ้น สินค้าเกษตรของจังหวัดได้รับการพัฒนาการผลิตที่ปลอดภัยได้มาตรฐาน การบริหารจัดการด้านการเกษตรมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม 	<p>ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา</p> <ol style="list-style-type: none"> รายได้สุทธิของครัวเรือนเกษตรกร เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐ ต่อปี อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓ จำนวนสินค้าเกษตรได้รับการพัฒนาคุณภาพและผ่านการรับรองมาตรฐานเพิ่มขึ้นปีละ ๒๐ แปลง จำนวนเกษตรกรนำเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการด้านการเกษตร เพิ่มขึ้นปีละ ๒ กลุ่ม รวม ๑๐ กลุ่ม ภายในปี พ.ศ. ๒๕๗๐
--	--	---



<p>ประเด็นการพัฒนา</p>	<p>๑. พัฒนาภาคการผลิตภาคการเกษตรให้มีความมั่นคง ยั่งยืน</p>	<p>๒. ยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานและพัฒนาให้มีมูลค่าสูง</p>	<p>๓. เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเกษตรอัจฉริยะ ๔.๐</p>	<p>๔. บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน</p>	<p>๕. สร้างมูลค่าเพิ่มและส่งเสริมการตลาดสินค้า</p>
-------------------------------	---	---	---	---	--

สาระสำคัญของแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

วิสัยทัศน์ : แหล่งผลิตสินค้าเกษตรคุณภาพปลอดภัย มุ่งสู่เกษตรอัจฉริยะ ๔.๐

เป้าหมายการพัฒนาที่ ๑ เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น อาชีพมั่นคง และรายได้จากการทำการเกษตรเพิ่มขึ้น	เป้าหมายการพัฒนาที่ ๒ สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดได้รับการพัฒนาการผลิตที่ปลอดภัยได้มาตรฐาน และมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	เป้าหมายการพัฒนาที่ ๓ การบริหารจัดการด้านการเกษตรมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผลด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
--	---	--

ตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา

รายได้สุทธิของครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐ ต่อปี	อัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓	จำนวนสินค้าเกษตรได้รับการพัฒนาคุณภาพและผ่านการรับรองมาตรฐาน เพิ่มขึ้นปีละ ๒๐ แปลง	จำนวนเกษตรกรนำเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการด้านการเกษตรเพิ่มขึ้นปีละ ๒ กลุ่ม รวม ๑๐ กลุ่ม ภายในปี ๒๕๗๐
--	---	---	---

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาภาคการผลิตภาคการเกษตรให้มีความมั่นคง ยั่งยืน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานและพัฒนาให้มีมูลค่า	ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเกษตรอัจฉริยะ	ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน	ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ สร้างมูลค่าเพิ่มและส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตร
--	---	--	--	--

แนวทางการพัฒนา ๑) การทำการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ๒) ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมอย่างยั่งยืนให้เห็นผลในทางปฏิบัติ ๓) ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer / Young Smart Farmer ๔) สร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร ๕) ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้มีความรู้ด้านการเกษตรอัจฉริยะเข้าถึงเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม และสามารถประยุกต์ใช้การเกษตรอัจฉริยะในการทำการเกษตร	แนวทางการพัฒนา ๑) ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานมีคุณภาพและเชิงสร้างสรรค์ ๒) เสริมสร้างความมั่นคงทางอาหารอย่างยั่งยืน ๓) สนับสนุนความร่วมมือระหว่างรัฐและเอกชน	แนวทางการพัฒนา ๑) ส่งเสริมสนับสนุน ถ่ายทอดเทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการเกษตรเชิงสร้างสรรค์ ๒) พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศการเกษตรและเชื่อมโยงข้อมูลอย่างเป็นระบบ บูรณาการข้อมูลระหว่างหน่วยงานโดยใช้เทคโนโลยีเพื่อสนับสนุนการทำงาน ๓) สร้างแปลงและฟาร์มเรียนรู้เกษตรอัจฉริยะ ๔) พัฒนาบรรจุภัณฑ์เพื่อรักษาคุณภาพและมาตรฐานสินค้า รวมถึงลดการสูญเสียระหว่างการขนส่ง	แนวทางการพัฒนา ๑) พื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรการเกษตร ๒) ส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมตามแนวทาง BCG และ SDGs ๓) บริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และการป้องกันน้ำเค็ม ๔) ลดการเผาในพื้นที่เกษตร	แนวทางการพัฒนา ๑) การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ๒) ส่งเสริมและพัฒนาการตลาดสินค้าเกษตร ๓) การพัฒนาเทคโนโลยีและการนวัตกรรมเกษตรอัจฉริยะเพื่อการอนุรักษ์และเพิ่มศักยภาพการผลิตการแปรรูปและการจัดจำหน่าย ๔) ส่งเสริมการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ๕) ส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเกษตร
---	---	--	---	---

ตัวชี้วัดของประเด็นการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนนทบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐)

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด		ค่าเป้าหมาย					หน่วยงานรับผิดชอบ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาภาคการผลิตภาค การเกษตรให้มีความมั่นคง ยั่งยืน	๑	จำนวนเกษตรกรที่น้อมนำหลักทฤษฎีใหม่ไปปรับใช้พัฒนาคุณภาพชีวิต ของตนเอง	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๕๐๐	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัด
	๒	ร้อยละความสำเร็จของการติดตามและแก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกร	๘๕	๘๕	๘๕	๘๕	๘๕	๘๕	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัด
	๓	จำนวนเกษตรกรเข้ารับบริการโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุ เคราะห์ฯ (ราย)	๔๐๐	๔๐๐	๔๐๐	๔๐๐	๔๐๐	๒,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๔	เกษตรกรที่เข้าร่วมอบรมพัฒนาศักยภาพเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ได้ ยกระดับเป็น Smart Farmer (ราย)	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๑๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๕	กลุ่มเป้าหมายสามารถจัดทำบัญชีได้ มีวินัยทางการเงินภาคครัวเรือน	๓๑	๓๑	๓๑	๓๑	๓๑	๑๕๕	สนง.ตรวจบัญชีฯ
	๖	จำนวนเกษตรกรเป้าหมายที่มีความรู้ความเข้าใจการจัดทำบัญชีโครงการ พัฒนาเกษตรกรอย่างยั่งยืน	๗	๗	๗	๗	๗	๓๕	สนง.ตรวจบัญชีฯ
	๗	จำนวนสหกรณ์ภาคการเกษตรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็ง	๘	๘	๘	๘	๘	๘	สนง.สหกรณ์จังหวัด
	๘	จำนวนกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็ง	๒	๒	๒	๒	๒	๒	สนง.สหกรณ์จังหวัด
	๙	จำนวนหมอดินอาสาที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน และ สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ได้	๒๔๘	๒๔๘	๒๔๘	๒๔๘	๒๔๘	๒๔๘	สถานีพัฒนาที่ดิน จังหวัด
	๑๐	สมาชิกวิสาหกิจชุมชน ได้รับความรู้ด้านการบริหารจัดการวิสาหกิจชุมชนและ แนวทางการจัดทำแผนพัฒนาวิสาหกิจชุมชน (ราย)	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	๓๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๑๑	เกษตรกรสูงวัย ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านเคหกิจเกษตร เพื่อเตรียมความ พร้อมในการเข้าสู่สังคมเกษตรสูงวัย (ราย)	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๕๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๑๒	ศพก. และเครือข่าย ได้รับการพัฒนาให้มีความพร้อมในการให้บริการแก่ เกษตรกร (ศูนย์)	๖	๖	๖	๖	๖	๖	สนง.เกษตรจังหวัด

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด		ค่าเป้าหมาย					หน่วยงานรับผิดชอบ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาภาคการผลิตภาค การเกษตรให้มีความมั่นคง ยั่งยืน	๑๓	จำนวนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้านประมง ได้รับการส่งเสริม	๖	๖	๖	๖	๖	๓๐	สนง.ประมงฯ
	๑๔	จำนวนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้านบัญชีได้รับ การส่งเสริม	๖	๖	๖	๖	๖	๖	สนง.ตรวจบัญชีฯ
	๑๕	จำนวนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรได้รับการ พัฒนาด้านพืช	๖	๖	๖	๖	๖	๖	ศวพ. นครปฐม
	๑๖	จำนวนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตร (ศพก.) ได้รับการ พัฒนาเป็นศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว	๔	๔	๔	๔	๔	๔	ศวช.คลองหลวง
	๑๗	จำนวนศูนย์ข้าวชุมชนได้รับการส่งเสริมและพัฒนา	๘	๙	๙	๙	๙	๙	ศวช.คลองหลวง
	๑๘	Young Smart Farmer ได้รับการพัฒนาเป็นผู้ประกอบการเกษตรชั้นนำ (ราย)	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๕๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๑๙	จำนวนเกษตรกรได้รับการเสริมสร้างความรู้ในการดำเนินกิจกรรมด้านประมง ตามแนวทางเกษตรทฤษฎีใหม่	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๕๐	สนง.ประมงฯ
	๒๐	จำนวนเกษตรกรที่สามารถนำข้อมูลทางบัญชีไปใช้ในการพัฒนาอาชีพ โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	๔	๔	๔	๔	๔	๒๐	สนง.ตรวจบัญชีฯ
	๒๑	ระดับความสำเร็จในการดำเนินงานโครงการพัฒนาเกษตรกร Smart Farmer (ราย)	๗๐	๘๐	๘๐	๘๐	๘๐	๓๙๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
	๒๒	ร้อยละความสำเร็จของการประสานและอำนวยการโครงการพระราชดำริ เป็นไปตามแผนที่กำหนด	๘๕	๘๕	๘๕	๘๕	๘๕	๘๕	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัด
	๒๓	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาตามโครงการเกษตรกรปราดเป็รื่อง (smart farmer)	๒๐	๒๕	๓๐	๓๕	๔๐	๑๕๐	ศวช.คลองหลวง
	๒๔	สมาชิกกลุ่มเกษตรกร ได้รับการพัฒนาความรู้ ทักษะความสามารถในการเพิ่ม ประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรทั้งการผลิต การเพิ่มมูลค่าการ บริการและการตลาดเชิงคุณภาพ (กลุ่ม)	๘	๘	๘	๘	๘	๔๐	สนง.เกษตรจังหวัด

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด		ค่าเป้าหมาย					หน่วยงานรับผิดชอบ	
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐		รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาภาคการผลิตภาค การเกษตรให้มีความมั่นคง ยั่งยืน	๒๕	มูลค่าการจำหน่ายในตลาดเกษตรกรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๕๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๒๖	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านการใช้และบำรุงรักษาเครื่องยนต์ เกษตรกร ตลอดจนพัฒนาทักษะการซ่อมแซมเครื่องยนต์เกษตรกรแก่เกษตรกรใน ท้องถิ่น ลดค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซมเครื่องยนต์เกษตรกร รวมทั้งได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ด้านเทคโนโลยีเครื่องจักรกลการเกษตร และวิธีการใช้ เทคโนโลยีการเกษตรยุคใหม่ การเกษตรแม่นยำ การเกษตรอัจฉริยะ เพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต (ราย)	๕๐	๕๐	๕๐	๕๐	๕๐	๒๕๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๒๗	เกษตรกรที่ได้รับประโยชน์ด้านการปศุสัตว์ (ราย)	๑๔	๑๕	๑๕	๑๕	๑๕	๗๔	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
	๒๘	จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (ตัว)	๓,๕๐๐	-	-	-	-	๓,๕๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
	๒๙	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เข้าสู่ระบบ Smart Farmer (ราย)	๕๐	๓๐	๓๐	๓๐	๓๐	๑๗๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
	๓๐	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาเกษตรกรมยั่งยืน (ราย)	๘๑	๙๓	๙๓	๙๓	๙๓	๔๕๓	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
	๓๑	สถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจประเมินมาตรฐาน(แห่ง)	๑,๒๐๙	๑,๐๔๗	๑,๐๔๗	๑,๐๔๗	๑,๐๔๗	๕,๓๙๗	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
	๓๒	จำนวนเกษตรกรเครือข่ายศูนย์เรียนรู้ได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพด้าน ปศุสัตว์ ผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) (ราย)	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	๓๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
	๓๓	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ) (ราย)	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๑,๐๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
	๓๔	จำนวนสัตว์ที่ได้รับการผ่าตัดทำหมันภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คน ปลอดภัยจากโรคพิษสุนัขบ้า (ตัว)	๑,๐๖๘	๑,๒๕๐	๑,๒๕๐	๑,๒๕๐	๑,๒๕๐	๖,๐๖๘	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
	๓๕	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปรรูป ผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์ (ราย)				๒๐			สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
	๓๖	เกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มและนำไปใช้ประโยชน์ได้ (ราย)				๒๐			สนง.ปศุสัตว์จังหวัด

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด		ค่าเป้าหมาย					หน่วยงานรับผิดชอบ	
			พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐		รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน และพัฒนาให้มีมูลค่าสูง	๑	พื้นที่การเกษตรได้รับการพัฒนาสู่ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบ แปลงใหญ่ (แปลง)	๑	๑	๑	๑	๑	๕	สนง.เกษตรจังหวัด
	๒	เกษตรกรได้รับการอบรมให้ความรู้ตามระบบมาตรฐาน GAP (ราย)	๔๗	๓๘	๓๘	๓๘	๓๘	๒๓๕	สนง.เกษตรจังหวัด
	๓	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริม เตรียมความพร้อมในการ ยกระดับเข้าสู่มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (GAP)	๑๕	๘	๑๐	๑๐	๑๐	๕๓	สนง.ประมงฯ
	๔	จำนวนแปลงเกษตรกรที่ได้รับการตรวจประเมินแปลงตาม มาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) (แปลง)	๓๓๕	๔๑๐	๔๐๐	๔๕๐	๕๐๐	๒,๐๙๕	ศวพ.นครปฐม
	๕	จำนวนเกษตรกรที่ได้การรับรองมาตรฐานการผลิตข้าว GAP	๖๑	๖๔	๕๐	๕๐	๕๐	๒๗๕	ศวช.คลองหลวง
	๖	จำนวนสินค้าที่ได้รับการรับรองคุณภาพสินค้าเกษตร ภายใต้ แบรนด์ต้นทุเรียนถิ่นดี (สินค้า)	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๕๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๗	จำนวนสินค้าที่ได้รับการรับรองคุณภาพสินค้าเกษตร ภายใต้ แบรนด์ต้นทุเรียนถิ่นดี (สินค้า)	๒	๒	๐	๐	๐	๔	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
	๘	เกษตรกร หรือองค์กรเกษตรกรสามารถสร้างและใช้ประโยชน์ จากแหล่งอาหาร เกิดความมั่นคงด้านอาหารในระดับชุมชน	๑	๑	๑	๑	๑	๕	สนง. เกษตรจังหวัด
	๙	ร้อยละความสำเร็จของการบริหารจัดการโครงการระบบส่งเสริม การเกษตรแบบแปลงใหญ่	๘๐	๘๐	๘๐	๘๐	๘๐	๘๐	ศวช.คลองหลวง
	๑๐	ร้อยละของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ได้รับการขึ้นทะเบียน สินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๑๐๐	สนง.เกษตรและสหกรณ์ จังหวัด

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด		ค่าเป้าหมาย					หน่วยงานรับผิดชอบ	
			พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐		รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน และพัฒนาให้มีมูลค่าสูง	๑๑	จำนวนร้านอาหารที่ใช้วัตถุดิบปลอดภัยเพิ่มขึ้น	๑	๑	๑	๑	๑	๕	สนง.เกษตรและสหกรณ์ จังหวัด
	๑๒	ร้อยละของเกษตรกรมีแผนการผลิตที่สอดคล้องกับความต้องการ ของตลาดและผลิตสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการรับรอง มาตรฐาน	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๑๓	จำนวนแปลงเกษตรกรที่ได้รับการตรวจประเมินแปลงตาม มาตรฐานการผลิตพืชอินทรีย์ (แปลง)	๕	๑	๑๐	๑๒	๑๔	๔๙	ศวพ.นครปฐม
	๑๔	ศพก. และเครือข่าย ได้รับการพัฒนาให้มีความพร้อมในการ ให้บริการแก่เกษตรกร (ศูนย์)	๖	๖	๖	๖	๖	๖	สนง.เกษตรจังหวัด
	๑๕	พื้นที่ทำการเกษตร ได้รับการสนับสนุนการจัดการศัตรูพืชด้วยวิธี ผสมผสาน (ไร่)	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๕๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๑๖	จำนวนร้านจำหน่ายปัจจัยการผลิตทางการเกษตรที่ได้รับการ ตรวจสอบปัจจัยการผลิต/ศัตรูพืช ออกใบรับรอง และควบคุม กำกับดูแลตาม พ.ร.บ.	๖๖	๖๖	๖๖	๖๖	๖๖	๓๓๐	ศวพ.นครปฐม

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด		ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	หน่วยงานรับผิดชอบ
			พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐		
ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการ แข่งขันภาคการเกษตรด้วย เกษตรอัจฉริยะ ๔.๐	๑	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้การใช้ เทคโนโลยีการเกษตรยุคใหม่ การเกษตรแม่นยำ การเกษตร อัจฉริยะ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เพิ่มขึ้น	๕๐	๕๐	๕๐	๕๐	๕๐	๒๕๐	หน่วยงานในสังกัด
	๒	จำนวนเกษตรกรนำเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการจัดการด้านการเกษตรเพิ่มขึ้น	๒	๒	๒	๒	๒	๒	หน่วยงานในสังกัด
	๓	ร้อยละของการลดรายจ่ายในการใช้ปุ๋ยของต้นแบบฟาร์ม อัจฉริยะแปลงข้าว	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	๒๐	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด
	๔	จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม (ตัว)	๑๔๕	๑๔๕	๑๔๕	๑๔๕	๑๔๕	๑๔๕	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
	๕	จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับการปรับปรุงข้อมูล หรือ ขึ้นทะเบียนเกษตรกร (ราย)	๓,๒๐๐	๓,๒๐๐	๓,๒๐๐	๓,๒๐๐	๓,๒๐๐	๓,๒๐๐	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด
	๖	จำนวนศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาดินที่สามารถนำ เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินไปถ่ายทอดได้	๕	๕	๗	๑๐	๑๐	๔๐	สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัด
	๗	มีการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร (ครัวเรือน)	๑๐,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๘	วิสาหกิจชุมชน ได้รับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ บรรจุกัญชี ฉลากสินค้า (แห่ง)	๒	๒	๒	๒	๒	๑๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๙	เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรสามารถใช้ระบบส่งเสริม การเกษตรไปขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเกษตรให้บรรลุตาม เป้าหมาย (ราย)	๕๒	๕๒	๕๒	๕๒	๕๒	๕๒	สนง.เกษตรจังหวัด
	๑๐	จำนวนสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาสุขภาพสัตว์ (ตัว)	๖๓,๔๐๐	๖๔,๐๐๑	๖๔,๐๐๑	๖๔,๐๐๑	๖๔,๐๐๑	๖๔,๐๐๑	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด		ค่าเป้าหมาย					หน่วยงานรับผิดชอบ	
			พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐		รวม ๕ ปี
ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและ ทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน	๑	จำนวนพื้นที่ของเกษตรกรที่ได้รับวัสดุเพื่อปรับปรุง คุณภาพดินให้มีความสมบูรณ์ (ไร่)	๑,๒๐๐	๑,๒๐๐	๑,๒๐๐	๑,๒๐๐	๑,๒๐๐	๖,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัด
	๒	จำนวนต้นกล้าหญ้าแฝกที่สนับสนุนให้เกษตรกรเพื่อ อนุรักษ์ดินและน้ำ	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัด
	๓	จำนวนลูกพันธุ์สัตว์น้ำ ในแหล่งน้ำธรรมชาติ (ล้านตัว)	๐.๘	๐.๘	๐.๘	๐.๘	๐.๘	๔	สนง.ประมงฯ
	๔	จำนวนผู้เข้าชมการจัดนิทรรศการโครงการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (คน)	๑,๐๐๐	-	๑,๐๐๐	-	๑,๐๐๐	๓,๐๐๐	สนง.เกษตรและสหกรณ์ จังหวัด
	๕	ร้อยละของพื้นที่การเกษตรที่ปลอดการเผาปีละไม่น้อย กว่าร้อยละ ๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๕๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๖	ร้อยละของจุดความร้อนในพื้นที่การเกษตรลดลง	-	-	-	๑๐	๑๐	๑๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๗	จำนวนเกษตรกร มีส่วนร่วมในการเสนอแนวทางลดการ เผาในพื้นที่การเกษตร และได้รับการถ่ายทอดความรู้การ จัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางเกษตรเพื่อลดการเผาในพื้นที่ การเกษตร (ราย)	-	-	-	๑๘๐	-	๑๘๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๘	ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับ น้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีอยู่ในแต่ละปี	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	โครงการชลประทาน
	๙	ร้อยละของทางน้ำชลประทานที่มีคุณภาพน้ำมาตรฐาน กลางของกรมชลประทาน	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	โครงการชลประทาน

ประเด็นการพัฒนา	ตัวชี้วัด		ค่าเป้าหมาย					รวม ๕ ปี	หน่วยงานรับผิดชอบ
			พ.ศ.๒๕๖๖	พ.ศ.๒๕๖๗	พ.ศ.๒๕๖๘	พ.ศ.๒๕๖๙	พ.ศ.๒๕๗๐		
ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ สร้างมูลค่าเพิ่มและส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตร	๑	จำนวนวิสาหกิจชุมชน ได้รับการพัฒนาผลิตภัณฑ์/บรรจุภัณฑ์/คุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรแปรรูป	๒	๒	๒	๒	๒	๑๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๒	มูลค่าการจำหน่ายในตลาดเกษตรกรเพิ่มขึ้น (ร้อยละ)	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	๑๐	สนง.เกษตรจังหวัด
	๓	โครงการส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตรอำเภอบางใหญ่ และอำเภอไทรน้อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ (เส้นทาง)	-	-	-	๒	-	-	สนง.เกษตรจังหวัด

สรุปงบประมาณโครงการภายใต้ยุทธศาสตร์การพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

ยุทธศาสตร์	แหล่งงบประมาณ	พ.ศ. ๒๕๖๖		พ.ศ. ๒๕๖๗		พ.ศ. ๒๕๖๘		พ.ศ. ๒๕๖๙		พ.ศ. ๒๕๗๐		พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐	
		จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)	จำนวนโครงการ	งบประมาณ (บาท)
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนาภาคการผลิตภาคการเกษตรให้มีความมั่นคง ยั่งยืน (๔๒ โครงการ)	งบจังหวัด	๑	๑,๑๑๑,๖๐๐	๑	๑,๑๑๑,๖๐๐	๑	๑,๐๕๑,๖๐๐	๒	๑,๐๕๑,๖๐๐	๒	๓,๐๕๑,๖๐๐	๒	๗,๓๗๘,๐๐๐
	งบ Function	๓๙	๔,๐๙๓,๗๔๐	๓๘	๓,๗๙๖,๘๔๐	๓๘	๓,๘๐๗,๗๔๐	๔๐	๓,๘๑๐,๑๔๐	๔๐	๕,๘๑๒,๕๔๐	๔๐	๒๑,๓๒๑,๐๐๐
	งบอุดหนุน	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
	รวม	๔๐	๓,๙๔๓,๓๔๐	๓๙	๓,๖๕๖,๔๔๐	๓๙	๓,๖๕๗,๓๔๐	๔๒	๓,๖๕๙,๗๔๐	๔๒	๕,๖๖๒,๑๘๐	๔๒	๒๘,๖๙๙,๐๐๐
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ ยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานและพัฒนาให้มีมูลค่าสูง (๒๐ โครงการ)	งบจังหวัด	๓	๖,๕๘๙,๑๓๑	๕	๙,๑๔๒,๕๓๑	๘	๑๐,๔๘๓,๒๓๐	๘	๕,๘๘๙,๓๕๕	๘	๑,๙๘๔,๘๐๐	๙	๓๓,๐๘๙,๐๔๗
	งบ Function	๑๑	๘๗๐,๙๐๐	๑๐	๙๐๔,๙๐๐	๑๐	๘๙๙,๙๐๐	๑๐	๙๒๔,๙๐๐	๑๐	๙๔๙,๙๐๐	๑๑	๔,๕๕๐,๕๐๐
	งบอุดหนุน	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
	รวม	๑๔	๗,๔๖๐,๐๓๑	๑๕	๖,๕๑๑,๖๓๑	๑๘	๑๑,๕๓๖,๖๓๐	๑๘	๖,๘๑๔,๒๕๕	๑๘	๒,๙๓๔,๗๐๐	๒๐	๓๘,๖๓๙,๕๔๗
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเกษตรอัจฉริยะ ๔.๐ (๑๐ โครงการ)	งบจังหวัด	๐	๐	๑	๑,๒๘๔,๘๐๐	๑	๔๐๕,๑๖๐	๒	๑,๙๘๙,๘๐๐	๒	๑,๖๘๙,๙๖๐	๒	๕,๓๖๔,๗๒๐
	งบ Function	๖	๕๗๓,๔๐๐	๖	๔๕๖,๗๐๐	๖	๔๕๖,๗๐๐	๖	๔๕๖,๗๐๐	๖	๔๕๖,๗๐๐	๖	๒,๔๐๐,๒๐๐
	งบอุดหนุน	๐	๐	๒	๓,๕๐๐,๐๐๐	๑	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑	๕๐๐,๐๐๐	๒	๖,๐๐๐,๐๐๐
	รวม	๖	๒๔๖,๙๐๐	๙	๕,๐๒๖,๙๐๐	๘	๑,๖๔๗,๒๖๐	๙	๓,๒๒๖,๙๐๐	๙	๒,๗๒๖,๙๐๐	๑๐	๑๓,๗๖๔,๙๒๐
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน (๒๑๒ โครงการ)	งบจังหวัด	๐	๐	๑	๒,๐๖๐,๐๐๐	๑	๖๐๐,๐๐๐	๓	๑๐,๖๗๒,๐๐๐	๓	๓,๒๖๐,๐๐๐	๔	๑๖,๕๕๒,๐๐๐
	งบ Function	๗๙	๑๒๑,๒๑๐,๒๐๐	๔๔	๑๐๖,๕๗๓,๕๕๐	๔๔	๑๖๕,๗๔๙,๖๐๐	๖๒	๓๗๕,๐๘๗,๓๐๐	๑๔	๑๒๑,๕๑๓,๓๐๐	๒๐๕	๘๙๐,๑๓๓,๙๕๐
	งบอุดหนุน	๐	๐	๒	๕,๕๐๐,๐๐๐	๑	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒	๓,๐๐๐,๐๐๐	๐	๐	๓	๑๐,๕๐๐,๐๐๐
	รวม	๗๙	๑๒๑,๒๑๐,๒๐๐	๔๗	๑๑๔,๑๓๓,๕๕๐	๔๖	๑๖๘,๓๔๙,๖๐๐	๖๗	๓๘๘,๗๕๙,๓๐๐	๑๗	๑๒๔,๗๗๓,๓๐๐	๒๑๒	๙๑๗,๒๒๕,๙๕๐
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ สร้างมูลค่าเพิ่มและส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตร (๓ โครงการ)	งบจังหวัด	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑,๐๐๐,๐๐๐	๐	๐	๑	๑,๐๐๐,๐๐๐
	งบ Function	๒	๙๘,๕๐๐	๒	๙๘,๕๐๐	๒	๙๘,๕๐๐	๒	๙๘,๕๐๐	๒	๙๘,๕๐๐	๒	๔๗๒,๕๐๐
	งบอุดหนุน	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
	รวม	๒	๙๘,๕๐๐	๒	๙๘,๕๐๐	๒	๙๘,๕๐๐	๓	๑,๐๙๘,๕๐๐	๒	๙๘,๕๐๐	๓	๑,๔๗๒,๕๐๐
รวม		๑๔๑	๑๓๒,๙๕๙,๐๒๑	๑๑๒	๑๒๙,๔๑๗,๐๗๑	๑๑๓	๑๘๕,๒๘๙,๓๘๐	๑๓๙	๔๐๓,๕๕๘,๗๔๕	๘๘	๑๓๖,๑๙๕,๕๙๐	๒๘๗	๙๘๗,๔๑๙,๘๐๗

โครงการสำคัญตามแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนนทบุรี (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาภาคการผลิตภาคการเกษตรให้มีความมั่นคง ยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	หน่วยดำเนินการร่วม	งบประมาณ (บาท)						
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
				๓,๙๔๓,๓๙๐	๓,๖๔๖,๔๙๐	๓,๖๕๗,๓๙๐	๓,๖๕๙,๗๙๐	๕,๖๖๒,๑๙๐	๒๐,๕๖๙,๒๕๐	
๑	โครงการพัฒนาเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน	สำนักงานปลัดกระทรวงฯ	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	หน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐
๒	โครงการพัฒนาเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน	กรมประมง	สนง.ประมงจังหวัด		๓๗,๕๐๐	๓๗,๕๐๐	๓๗,๕๐๐	๓๗,๕๐๐	๓๗,๕๐๐	๑๘๗,๕๐๐
๓	โครงการพัฒนาเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน	กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัด		๑๘,๙๙๐	๑๘,๙๙๐	๑๘,๙๙๐	๑๘,๙๙๐	๑๘,๙๙๐	๙๔,๙๕๐
๔	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ	สำนักงานปลัดกระทรวงฯ	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด		๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๑๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐
๕	โครงการกองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน (อบก.)	สำนักงานปลัดกระทรวงฯ	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด		๑๕๐,๕๒๐	๑๕๐,๕๒๐	๑๕๐,๕๒๐	๑๕๐,๕๒๐	๑๕๐,๕๒๐	๗๕๒,๖๐๐
๖	โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	กรมปศุสัตว์	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด		๖๓,๖๐๐	๔๐,๕๐๐	๔๐,๕๐๐	๔๐,๕๐๐	๔๐,๕๐๐	๒๒๕,๖๐๐
๗	โครงการส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่	กรมส่งเสริมสหกรณ์	สนง. สหกรณ์จังหวัด		-	-	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๒๔,๐๐๐
๘	โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด		๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๙๐,๐๐๐	๔๕๐,๐๐๐
๙	โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ	กรมประมง	สนง.ประมงจังหวัด		๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐
๑๐	โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ	กรมส่งเสริมสหกรณ์	สนง. สหกรณ์จังหวัด		๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐
๑๑	โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน	กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัด		๓๘,๒๙๐	๓๘,๒๙๐	๓๘,๒๙๐	๓๘,๒๙๐	๓๘,๒๙๐	๑๙๑,๔๕๐
๑๒	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์ภาคการเกษตรให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ	กรมส่งเสริมสหกรณ์	สนง. สหกรณ์จังหวัด		๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐
๑๓	โครงการส่งเสริมและพัฒนากลุ่มเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ	กรมส่งเสริมสหกรณ์	สนง. สหกรณ์จังหวัด		๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐	๑๒๕,๐๐๐
๑๔	อบรมหมอดินอาสาประจำจังหวัด อำเภอ ตำบล หมู่บ้าน	กรมพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดินนนทบุรี		๑๕๐,๓๕๐	๑๕๐,๓๕๐	๑๕๐,๓๕๐	๑๕๐,๓๕๐	๑๕๐,๓๕๐	๗๕๑,๗๕๐
๑๕	โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชนจังหวัดนนทบุรี	จังหวัดนนทบุรี	สนง.เกษตรจังหวัด		๑,๑๑๑,๖๐๐	๑,๑๑๑,๖๐๐	๑,๐๕๑,๖๐๐	๑,๐๕๑,๖๐๐	๑,๐๕๑,๖๐๐	๕,๓๗๘,๐๐๐
๑๖	โครงการส่งเสริมเคหกิจเกษตรในครัวเรือนเกษตรสูงวัย	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด		๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนากาการผลิตภาคการเกษตรให้มีความมั่นคง ยั่งยืน

โครงการ		แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	หน่วยดำเนินการร่วม	งบประมาณ (บาท)					
					พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
๑๗	โครงการผลิตสินค้าข้าวได้รับการส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมเสริมสร้างความเข้มแข็งศูนย์ข้าวชุมชนและเครือข่าย	กรมการข้าว	ศวช.คลองหลวง	สนง.เกษตรจังหวัด	๖๖,๕๕๐	๖๖,๕๕๐	๖๖,๕๕๐	๖๖,๕๕๐	๖๖,๕๕๐	๓๓๒,๗๕๐
๑๘	โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัด		๒๓,๖๗๐	๒๓,๖๗๐	๒๓,๖๗๐	๒๓,๖๗๐	๒๓,๖๗๐	๑๑๘,๓๕๐
๑๙	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด		๕๖๕,๑๐๐	๕๖๕,๑๐๐	๕๖๕,๑๐๐	๕๖๕,๑๐๐	๕๖๕,๑๐๐	๒,๘๒๕,๕๐๐
๒๐	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กรมปศุสัตว์	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด		๖๗,๐๐๐	๖๕,๘๐๐	๖๕,๘๐๐	๖๕,๘๐๐	๖๕,๘๐๐	๓๓๐,๒๐๐
๒๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัด		๔๐,๒๐๐	๔๐,๒๐๐	๔๐,๒๐๐	๔๐,๒๐๐	๔๐,๒๐๐	๒๐๑,๐๐๐
๒๒	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กรมประมง	สนง.ประมงจังหวัด		๑๗๑,๐๐๐	๑๗๑,๐๐๐	๑๗๑,๐๐๐	๑๗๑,๐๐๐	๑๗๑,๐๐๐	๘๕๕,๐๐๐
๒๓	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กรมวิชาการเกษตร	ศวพ.นครปฐม		๑๔,๕๐๐	-	๔๑,๕๐๐	๔๑,๕๐๐	๔๑,๕๐๐	๑๓๙,๐๐๐
๒๔	โครงการขับเคลื่อนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงในสหกรณ์การเกษตรและกลุ่มเกษตรกร	กรมส่งเสริมสหกรณ์	สนง. สหกรณ์จังหวัด		๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๔๐,๐๐๐
๒๕	โครงการสนับสนุนการปฏิบัติงานตามนโยบายสำคัญ	สำนักงานปลัดกระทรวงฯ	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	หน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ	๑๔๙,๑๐๐	๑๔๙,๑๐๐	๑๔๙,๑๐๐	๑๔๙,๑๐๐	๑๔๙,๑๐๐	๗๔๙,๕๐๐
๒๖	โครงการวันพระบิดาแห่งฝนหลวง	สำนักงานปลัดกระทรวงฯ	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด		๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐
๒๗	โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพการประชาสัมพันธ์ระดับจังหวัด	สำนักงานปลัดกระทรวงฯ	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด		๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๓๕,๐๐๐	๑๗๕,๐๐๐
๒๘	โครงการพัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์	กรมปศุสัตว์	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด		๓๔,๗๐๐	๓๔,๙๐๐	๓๔,๙๐๐	๓๔,๙๐๐	๓๔,๙๐๐	๑๗๔,๓๐๐
๒๙	โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	กรมปศุสัตว์	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด		๒๖,๕๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๖,๕๐๐
๓๐	โครงการพัฒนาหมู่บ้านเกษตรกรอินทรีย์	กรมวิชาการเกษตร	ศวพ. นครปฐม		๖,๐๐๐	๑,๒๐๐	๑๒,๐๐๐	๑๔,๔๐๐	๑๖,๘๐๐	๕๐,๔๐๐
๓๑	โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด		๑๓๑,๕๐๐	๑๓๑,๕๐๐	๑๓๑,๕๐๐	๑๓๑,๕๐๐	๑๓๑,๕๐๐	๖๕๗,๕๐๐
๓๒	โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	กรมการข้าว	ศวช.คลองหลวง	สนง.เกษตรจังหวัด	๙,๑๒๐	๙,๑๒๐	๙,๑๒๐	๙,๑๒๐	๙,๑๒๐	๔๕,๖๐๐
๓๓	โครงการอาสาสมัครเกษตรกร	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด		๒๙,๐๐๐	๒๙,๐๐๐	๒๙,๐๐๐	๒๙,๐๐๐	๒๙,๐๐๐	๑๔๕,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนากิจกรรมผลิตภาคการเกษตรให้มีความมั่นคง ยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	หน่วยดำเนินการร่วม	งบประมาณ (บาท)						
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๓๔	โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด		๑๓๘,๐๐๐	๑๓๘,๐๐๐	๑๓๘,๐๐๐	๑๓๘,๐๐๐	๑๓๘,๐๐๐	๖๙๐,๐๐๐
๓๕	โครงการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร (ตลาดเกษตรกร)	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด		๒๓,๐๐๐	๒๓,๐๐๐	๒๓,๐๐๐	๒๓,๐๐๐	๒๓,๐๐๐	๑๑๕,๐๐๐
๓๖	โครงการส่งเสริมการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด		๓๓,๒๐๐	๓๓,๒๐๐	๓๓,๒๐๐	๓๓,๒๐๐	๓๓,๒๐๐	๑๖๖,๐๐๐
๓๗	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์ภาคการเกษตรให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ	กรมส่งเสริมสหกรณ์	สนง. สหกรณ์จังหวัด		๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๖๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐
๓๘	โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร	กรมส่งเสริมสหกรณ์	สนง. สหกรณ์จังหวัด		๓๗,๓๐๐	๒๖,๗๐๐	๓๗,๓๐๐	๓๗,๓๐๐	๓๗,๓๐๐	๑๗๕,๙๐๐
๓๙	โครงการสนับสนุนให้เป็นศูนย์เรียนรู้และขยายเครือข่าย	จังหวัดนนทบุรี	สนง.เกษตรจังหวัด	ศูนย์ AIC จังหวัดนนทบุรี/สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	-	-	-	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐
๔๐	โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ	กรมปศุสัตว์	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด		๒๖๓,๑๐๐	๔๖,๑๐๐	๔๖,๑๐๐	๔๖,๑๐๐	๔๖,๑๐๐	๔๔๗,๕๐๐
๔๑	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กรมปศุสัตว์	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด		๑๒๑,๐๐๐	๑๐๑,๖๐๐	๑๐๑,๖๐๐	๑๐๑,๖๐๐	๑๐๑,๖๐๐	๕๒๗,๔๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานและพัฒนาให้มีมูลค่าสูง

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	หน่วยดำเนินการร่วม	งบประมาณ (บาท)					
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี
				๗,๖๑๓,๕๓๑	๖,๕๑๑,๖๓๑	๑๑,๕๓๖,๖๓๐	๖,๙๖๗,๗๕๕	๖,๙๙๒,๗๕๕	๓๙,๖๒๒,๓๐๒
๑	โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด						
				๗๔,๔๐๐	๗๔,๔๐๐	๗๔,๔๐๐	๗๔,๔๐๐	๗๔,๔๐๐	๓๗๒,๐๐๐
๒	โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรตามมาตรฐาน GAP	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด						
				๗๙,๑๐๐	๗๙,๑๐๐	๗๙,๑๐๐	๗๙,๑๐๐	๗๙,๑๐๐	๓๙๕,๕๐๐
๓	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรสู่มาตรฐานที่ดี	จังหวัดนนทบุรี	สนง.เกษตรจังหวัด สนง.ประมงจังหวัด สนง.ปศุสัตว์จังหวัด						
				๖,๑๗๖,๗๐๐	๒,๙๖๒,๐๐๐	๒,๙๖๒,๐๐๐	๘๒๐,๖๐๐	๘๒๐,๖๐๐	๑๓,๗๔๑,๙๐๐
๔	โครงการยกระดับการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรจังหวัดนนทบุรี	จังหวัดนนทบุรี	สนง.เกษตรจังหวัด						
				-	-	๔,๙๐๒,๔๗๕	๒,๕๐๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐	๙,๙๐๒,๔๗๕
๕	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด						
				๕๖๕,๑๐๐	๕๖๕,๑๐๐	๕๖๕,๑๐๐	๕๖๕,๑๐๐	๕๖๕,๑๐๐	๒,๘๒๕,๕๐๐
๖	โครงการส่งเสริมการอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด						
				๖๒,๕๐๐	๖๒,๕๐๐	๖๒,๕๐๐	๖๒,๕๐๐	๖๒,๕๐๐	๓๑๒,๕๐๐
๗	ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กรมประมง	สนง.ประมงจังหวัด						
				๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐	๔๐,๐๐๐
๘	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (กิจกรรม : จัดทะเบียนตรวจสอบรับรองแหล่งผลิตพืช GAP)	กรมวิชาการเกษตร	ศวพ.นครปฐม						
				๑๖๗,๐๐๐	๒๐๕,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๒๕,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๑,๐๔๗,๐๐๐
๙	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์	จังหวัดนนทบุรี	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด						
			สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์/ สนง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๗ ชัยนาท	-	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐	๑,๓๕๐,๐๐๐
๑๐	โครงการส่งเสริมมาตรฐานฟาร์ม GAP ระยะที่ ๑-๒	จังหวัดนนทบุรี	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด						
			สนง.ตรวจบัญชีสหกรณ์/ สนง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๗ ชัยนาท	-	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๓๕๐,๐๐๐	๑,๔๐๐,๐๐๐
๑๑	โครงการสร้างทางเลือกทางการเกษตรให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวจังหวัดนนทบุรีอย่างยั่งยืน	จังหวัดนนทบุรี	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด						
			สนง.เกษตรจังหวัด./ สนง.พาณิชย์จังหวัด	๑๑๑,๕๓๑	๑๑๑,๕๓๑	๑๑๑,๕๓๑	๑๑๑,๕๓๑	๑๑๑,๕๓๑	๕๕๗,๖๕๕
๑๒	โครงการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (ปลาตู้/กบ) ในบ่อกระชังบก	จังหวัดนนทบุรี	สนง.ประมงจังหวัด						
				๓๐๐,๙๐๐	๑,๖๗๙,๗๐๐	-	-	-	๑,๙๘๐,๖๐๐
๑๓	โครงการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อการบริโภคและการแปรรูปสัตว์น้ำ	จังหวัดนนทบุรี	สนง.ประมงจังหวัด						
				-	-	๔๔๓,๒๐๐	๔๔๓,๒๐๐	๔๔๓,๒๐๐	๑,๓๒๙,๖๐๐
๑๔	โครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant)	มกอช.	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด						
			กษจ.นบ./ปม.นบ./ ปศ.นบ./ศวพ.นครปฐม	๑๗,๓๐๐	๑๗,๓๐๐	๑๗,๓๐๐	๑๗,๓๐๐	๑๗,๓๐๐	๘๖,๕๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานและพัฒนาให้มีมูลค่าสูง

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	หน่วยดำเนินการร่วม	งบประมาณ (บาท)						
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๑๕	โครงการตรวจติดตามและเฝ้าระวังมาตรฐานสินค้าเกษตรระดับจังหวัด	มกอช.	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สนง.เกษตรจังหวัด./ศวพ.นครปฐม	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐
๑๖	โครงการส่งเสริมการบริโภคและการใช้วัตถุดิบคุณภาพ	มกอช.	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	กษจ.นบ/ปม.นบ./ปศ.นบ./ศวพ.นฐ	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๔๕,๐๐๐
๑๗	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (กิจกรรม : ตรวจสอบปัจจัยการผลิต/ศัตรูพืช ออกใบรับรองและควบคุมกำกับดูแลตาม พ.ร.บ.)	กรมวิชาการเกษตร	ศวพ.นครปฐม		๓๓,๐๐๐	๓๓,๐๐๐	๓๓,๐๐๐	๓๓,๐๐๐	๓๓,๐๐๐	๑๖๕,๐๐๐
๑๘	โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	กรมการข้าว	ศวช.คลองหลวง	สนง.เกษตรจังหวัดฯ	๔,๐๐๐	-	-	-	-	๔,๐๐๐
๑๙	โครงการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย	จังหวัดนนทบุรี	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด		-	-	๖๑๔,๔๙๐	๖๑๔,๔๙๐	๖๑๔,๔๙๐	๑,๘๔๓,๔๗๐
๒๐	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง	จังหวัดนนทบุรี	สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด	สนง.เกษตรจังหวัด สนง.ปศุสัตว์จังหวัด สนง.เกษตรอำเภอ	-	-	๗๔๙,๕๓๔	๗๔๙,๕๓๔	๗๔๙,๕๓๔	๒,๒๔๘,๖๐๒
๒๑	โครงการส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	จังหวัดนนทบุรี	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด				๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐		๒๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเกษตรอัจฉริยะ ๔.๐

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	หน่วยดำเนินการร่วม	งบประมาณ (บาท)						
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
				๒๔๖,๙๐๐	๕,๐๒๖,๙๐๐	๑,๖๔๗,๒๖๐	๓,๒๒๖,๙๐๐	๒,๗๒๖,๙๐๐	๑๒,๘๗๔,๘๖๐	
๑	โครงการการยกระดับทุเรียนนนท์ด้วยเกษตรสมัยใหม่	งบอุดหนุน	ศูนย์ AIC จังหวัดนนทบุรี	สนง.เกษตรจังหวัด/คป.นนทบุรี/สนง.เกษตรและสหกรณ์จังหวัด/สถานีพัฒนาที่ดินนนทบุรี/ศูนย์วิจัยและพัฒนากาเกษตรนครปฐม/พาณิชย์จังหวัด	-	๒,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๕๐๐,๐๐๐
๒	โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์มูลค่าสูงจากแพะนม (เครื่องสำอางจาก นมแพะ รกแพะ) ระยะที่ ๑-๒	งบอุดหนุน	ศูนย์ AIC จังหวัดนนทบุรี	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด/สนง.เศรษฐกิจการเกษตรที่ ๗	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๑,๐๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐	๓,๕๐๐,๐๐๐
๓	โครงการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันสินค้าเกษตรแปรรูป	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด		๙๔,๐๐๐	๙๔,๐๐๐	๙๔,๐๐๐	๙๔,๐๐๐	๙๔,๐๐๐	๔๗๐,๐๐๐
๔	โครงการปรับปรุงข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์	กรมปศุสัตว์	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด		๙,๖๐๐	๔,๘๐๐	๔,๘๐๐	๔,๘๐๐	๔,๘๐๐	๒๘,๘๐๐
๕	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน	กรมพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดินนนทบุรี		๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐
๖	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยี	จังหวัดนนทบุรี	สนง.เกษตรจังหวัด		-	๑,๒๘๔,๘๐๐	-	๑,๒๘๔,๘๐๐	๑,๒๘๔,๘๐๐	๓,๘๕๔,๔๐๐
๗	โครงการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด		๘๙,๑๐๐	๘๙,๑๐๐	๘๙,๑๐๐	๘๙,๑๐๐	๘๙,๑๐๐	๔๔๕,๕๐๐
๘	โครงการพัฒนาเครือข่ายงานส่งเสริมการเกษตร (ระบบส่งเสริมการเกษตร)	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด		๓๔,๒๐๐	๓๔,๒๐๐	๓๔,๒๐๐	๓๔,๒๐๐	๓๔,๒๐๐	๑๗๑,๐๐๐
๙	โครงการส่งเสริมเทคโนโลยีและนวัตกรรมอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดนนทบุรี	จังหวัดนนทบุรี	สนง.เกษตรจังหวัด		-	-	๔๐๕,๑๖๐	๗๐๐,๐๐๐	๗๐๐,๐๐๐	๑,๘๐๕,๑๖๐
๑๐	โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร	กรมปศุสัตว์	สนง.ปศุสัตว์จังหวัด		๓๒๖,๕๐๐	๒๑๔,๖๐๐	๒๑๔,๖๐๐	๒๑๔,๖๐๐	๒๑๔,๖๐๐	๑,๒๘๔,๙๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
			๑๒๑,๒๑๐,๒๐๐	๑๑๔,๑๓๓,๕๕๐	๑๖๘,๓๔๙,๖๐๐	๓๘๘,๗๕๙,๓๐๐	๑๒๔,๗๗๓,๓๐๐	๙๑๗,๒๒๕,๙๕๐	
๑	รณรงค์และส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝก	กรมพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดิน นนทบุรี	๓๖๕,๐๐๐	๓๖๕,๐๐๐	๓๖๕,๐๐๐	๓๖๕,๐๐๐	๓๖๕,๐๐๐	๑,๘๒๕,๐๐๐
๒	โครงการฟื้นฟูและอนุรักษ์สวนทุเรียนนนทบุรีอย่างยั่งยืน	งบอุดหนุน	ศูนย์ AIC จังหวัด นนทบุรี	-	๓,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓,๕๐๐,๐๐๐
๓	โครงการส่งเสริมการใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในแปลงทุเรียนเพื่อเพิ่มมูลค่า	งบอุดหนุน	ศูนย์ AIC จังหวัด นนทบุรี	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๔	โครงการส่งเสริมการจัดการฟาร์มแพะนมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมระยะที่ ๑ - ๓	งบอุดหนุน	ศูนย์ AIC จังหวัด นนทบุรี	-	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	๒,๐๐๐,๐๐๐	-	๖,๐๐๐,๐๐๐
๕	โครงการพัฒนาและฟื้นฟูการบริหารจัดการแหล่งน้ำด้านการประมงโดยชุมชน	จังหวัดนนทบุรี	ประมงจังหวัด	-	๒,๐๖๐,๐๐๐	-	๒,๐๖๐,๐๐๐	๒,๐๖๐,๐๐๐	๖,๑๘๐,๐๐๐
๖	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ	จังหวัดนนทบุรี	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัด	-	-	๖๐๐,๐๐๐	-	๖๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐
๗	โครงการการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อส่งเสริมเกษตรปลอดภัยจังหวัดนนทบุรี	จังหวัดนนทบุรี	สนง.เกษตรจังหวัด	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐	๖๐๐,๐๐๐	๑,๒๐๐,๐๐๐
๘	โครงการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร	กรมส่งเสริม การเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด	๗๘,๘๐๐	๗๘,๘๐๐	๗๘,๘๐๐	๗๘,๘๐๐	๗๘,๘๐๐	๓๙๔,๐๐๐
๙	โครงการบริหารจัดการศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดนนทบุรี	สำนักงานปลัด กระทรวงฯ	สนง.เกษตรและ สหกรณ์จังหวัด	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐
๑๐	ส่งเสริมการเพิ่มผลผลิตพืชในพื้นที่ดินเปรี้ยว	กรมพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดิน นนทบุรี	๔,๕๐๐	๓,๑๕๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๑๖,๖๕๐
๑๑	ส่งเสริมการเพิ่มผลผลิตในพื้นที่ดินกรด	กรมพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดิน นนทบุรี	๙,๐๐๐	๙,๐๐๐	๔,๘๐๐	๑๐,๕๐๐	๑๐,๕๐๐	๔๓,๘๐๐
๑๒	ส่งเสริมการปลูกพืชปุ๋ยสดปรับปรุงบำรุงดิน	กรมพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดิน นนทบุรี	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๖,๐๐๐	๓๐,๐๐๐
๑๓	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นา	กรมส่งเสริม การเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๔๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๑๔	ซ่อมแซมอาคารที่ทำการโครงการ จำนวน ๑ หลัง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอ ปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๙๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๙๕๐,๐๐๐
๑๕	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำ ประตูเรือสัญจร และสถานีสูบน้ำ คลองบางกรวย จำนวน ๑ แห่ง โครงการ ชลประทานนนทบุรี ตำบลบางกรวย อำเภอบางกรวย	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๓,๗๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๗๕๐,๐๐๐
๑๖	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองผู้ใหญ่ปัก จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางเลน อำเภอบาง ใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๑,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๖๐๐,๐๐๐
๑๗	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองยายชิ้น จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางเลน อำเภอบาง ใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๖๓๕,๐๐๐	-	-	-	-	๖๓๕,๐๐๐
๑๘	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองยายถ้วน จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางเลน อำเภอ บางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๖๓๕,๐๐๐	-	-	-	-	๖๓๕,๐๐๐
๑๙	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองยายปิ่น จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางเลน อำเภอ บางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๑,๐๗๕,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๗๕,๐๐๐
๒๐	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองโรงยาเก่า จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางเลน อำเภอ บางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๑,๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๖๐๐,๐๐๐
๒๑	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองลำประโดง จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางเลน อำเภอบาง ใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๒๒	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองลำราชธรรมชาติ จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางเลน อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๙๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	๙๘๐,๐๐๐
๒๓	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองพระอุดม จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบล คลองพระอุดม อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๔,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔,๒๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๒๔	กำจัดวัชพืชโดยแรงคน ปริมาณ ๑๕๓.๙๐ ไร่ โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๒๕	ขุดลอกตะกอนดินปรับสภาพท้องคลองบริเวณสถานีสูบน้ำ ๓๓ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๓,๐๘๔,๐๐๐	-	-	-	-	๓,๐๘๔,๐๐๐
๒๖	ซ่อมแซมจัดทำท่อนป้องกันวัชพืชในคลอง จำนวน ๑๙ สาย เขตพื้นที่โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๖๑๕,๐๐๐	-	-	-	-	๖๑๕,๐๐๐
๒๗	บริหารการส่งน้ำ โครงการชลประทานนนทบุรี พื้นที่ชลประทาน ๒๖,๐๐๐ ไร่ ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๑๔๐,๒๐๐	-	-	-	-	๑๔๐,๒๐๐
๒๘	บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายย่อย ระยะทาง ๕๕.๗๙ กิโลเมตร โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๓๙๔,๒๐๐	-	-	-	-	๓๙๔,๒๐๐
๒๙	บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่ ระยะทาง ๔๐.๓๗ กิโลเมตร โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๕๗๐,๑๐๐	-	-	-	-	๕๗๐,๑๐๐
๓๐	บำรุงรักษาหัวงานโครงการชลประทาน พื้นที่ ๑๕๔.๕๘ ไร่ โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๓๒๗,๑๐๐	-	-	-	-	๓๒๗,๑๐๐
๓๑	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองอ้อมนนท์ จำนวน ๑ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางศรีเมือง อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๖,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖,๐๐๐,๐๐๐
๓๒	ซ่อมแซมตู้ควบคุมเครื่องสูบน้ำอาคารบังคับน้ำคลองวัดจันทร์ จำนวน ๑ งาน โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางกรวย อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๕๓๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๓๐,๐๐๐
๓๓	ซ่อมแซมตู้ควบคุมเครื่องสูบน้ำอาคารบังคับน้ำคลองหมู่บ้าน ศรีบัณฑิต ๓ จุดที่ ๑ จำนวน ๑ งาน โครงการชลประทาน ตำบลบางกรวย อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๕๓๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๓๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๓๔	ซ่อมแซมเครื่องสูบน้ำและตู้ควบคุม ท่อระบายน้ำคลอง นายโพน จำนวน ๑ งาน โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางเลน อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๖๑๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖๑๐,๐๐๐
๓๕	ซ่อมแซมเครื่องสูบน้ำและตู้ควบคุมประตูระบายน้ำ คลองซอย จำนวน ๑ งาน โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลคลองซอย อำเภopakเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๑,๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๑๐๐,๐๐๐
๓๖	ซ่อมแซมเครื่องสูบน้ำบ้านระบาย อาคารประกอบประตู ระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองพระอุดม (ปตร.คลอง บ้านแหลมกลาง) ตำบลคลองพระอุดม อำเภopakเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐
๓๗	ซ่อมแซมเครื่องสูบน้ำและตู้ควบคุม ประตูระบายน้ำ คลองวัดแดง จำนวน ๑ งาน โครงการชลประทาน นนทบุรี ตำบลไทรมา อำเภomeืองนนทบุรี จังหวัด	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๙๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๙๐๐,๐๐๐
๓๘	ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของ เกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน โครงการชลประทาน นนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภopakเกร็ด จังหวัด	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๓๙	ซ่อมแซมบ้านพักข้าราชการ ระดับ ๓-๔ หลังที่ ๑, ๔ จำนวน ๒ หลัง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบาง ตลาด อำเภopakเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐
๔๐	ซ่อมแซมบ้านพักข้าราชการ ระดับ ๕-๖ หลังที่ ๑ จำนวน ๑ หลัง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบาง ตลาด อำเภopakเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐
๔๑	ซ่อมแซมบ้านพักข้าราชการ ระดับ ๗-๘ จำนวน ๑ หลัง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภopakเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐
๔๒	ซ่อมแซมโรงช่างกล พร้อมโรงซ่อมรถ จำนวน ๑ หลัง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภopakเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๑,๒๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๒๐๐,๐๐๐
๔๓	ซ่อมแซมโรงเก็บน้ำมัน จำนวน ๑ หลัง โครงการ ชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภopakเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๔๔	ซ่อมแซมอาคารที่ทำการหน่วยการเงิน จำนวน ๑ หลัง	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๔๕๐,๐๐๐	-	-	-	๔๕๐,๐๐๐
๔๕	โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๑๔๐,๒๐๐	-	-	-	๑๔๐,๒๐๐
๔๖	บำรุงรักษาหัวงานโครงการชลประทาน พื้นที่ ๑๕๔.๕๘ ไร่ โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๓๒๗,๑๐๐	-	-	-	๓๒๗,๑๐๐
๔๗	บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่ ระยะทาง ๔๐.๓๗ กิโลเมตร โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๕๗๐,๑๐๐	-	-	-	๕๗๐,๑๐๐
๔๘	บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายซอย ระยะทาง ๕๕.๗๙ กิโลเมตร โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๓๙๔,๒๐๐	-	-	-	๓๙๔,๒๐๐
๔๙	กำจัดวัชพืชโดยแรงคน ปริมาณ ๑๕๓.๙๐ ไร่ โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๕๐๐,๐๐๐	-	-	-	๕๐๐,๐๐๐
๕๐	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองบางตะไนย์ โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตะไนย์ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๑,๖๐๒,๐๐๐	-	-	-	๑,๖๐๒,๐๐๐
๕๑	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองไทร โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลคลองข่อย อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๗๖๔,๐๐๐	-	-	-	๗๖๔,๐๐๐
๕๒	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองข่อย โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลคลองข่อย อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๘๖๔,๐๐๐	-	-	-	๘๖๔,๐๐๐
๕๓	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองบางพลับ โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางพลับ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๒,๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒,๔๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๕๔	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองบางน้อย โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางพลับ อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๑,๐๗๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๐๗๐,๐๐๐
๕๕	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองยายล้อม โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางเลน อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๗๘๐,๐๐๐	-	-	-	๗๘๐,๐๐๐
๕๖	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองบางเลน โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางเลน อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐
๕๗	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองบางก้าง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลไทรมา อำเภอมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๑,๑๐๑,๐๐๐	-	-	-	๑,๑๐๑,๐๐๐
๕๘	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองบางสีทอง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางไผ่ อำเภอมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๗๘๐,๐๐๐	-	-	-	๗๘๐,๐๐๐
๕๙	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองวัดค้างคาว โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางไผ่ อำเภอมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๘๓๐,๐๐๐	-	-	-	๘๓๐,๐๐๐
๖๐	ซ่อมแซมอาคารบังคับน้ำคลองหมู่บ้านศรีบัณฑิต ๓ จุดที่ ๑ โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางกรวย อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐
๖๑	ซ่อมแซมอาคารบังคับน้ำคลองวัดจันทร์ โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางกรวย อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐
๖๒	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองหูลุมมะดัน โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลไทรมา อำเภอมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๗๙๒,๐๐๐	-	-	-	๗๙๒,๐๐๐
๖๓	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองสวนพริก โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลไทรมา อำเภอมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๗๖๘,๐๐๐	-	-	-	๗๖๘,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๖๔	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองบางวัด โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางพลับ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๗๘๐,๐๐๐	-	-	-	๗๘๐,๐๐๐
๖๕	ซ่อมแซมอาคารเครื่องกักันบานระบาย ประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองพระอุดม โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลคลองพระอุดม อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๘๕๐,๐๐๐	-	-	-	๘๕๐,๐๐๐
๖๖	ซ่อมแซมจัดทำท่อนป้องกันวัชพืชในคลอง จำนวน ๑๙ สาย เขตพื้นที่โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๖๑๕,๐๐๐	-	-	-	๖๑๕,๐๐๐
๖๗	ขุดลอกตะกอนดินปรับสภาพท้องคลองบริเวณสถานีสูบน้ำ ๓๓ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี ตำบลบางตลาด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๓,๐๘๔,๐๐๐	-	-	-	๓,๐๘๔,๐๐๐
๖๘	ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน โครงการชลประทาน	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๖๙	ซ่อมแซมบ้านพักข้าราชการ ระดับ ๕-๖ หลังที่ ๒ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒๐๐,๐๐๐	-	-	๒๐๐,๐๐๐
๗๐	ซ่อมแซมบ้านพักข้าราชการ ระดับ ๓-๔ หลังที่ ๒ และ ๔ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	๓๐๐,๐๐๐
๗๑	ซ่อมแซมบ้านพักข้าราชการ ระดับ ๑-๒ หลังที่ ๑ และ ๒ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	-	๓๐๐,๐๐๐
๗๒	ซ่อมแซมอาคารที่ทำการหน่วยพัสดุ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	๒๕๐,๐๐๐
๗๓	บริหารการส่งน้ำโครงการชลประทานนนทบุรี พื้นที่ชลประทาน ๒๖,๐๐๐ ไร่	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๑๕๐,๐๐๐	-	-	๑๕๐,๐๐๐
๗๔	บำรุงรักษาหัวงาน พื้นที่ ๑๔๑.๔๕ ไร่ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๓๒๑,๐๐๐	-	-	๓๒๑,๐๐๐
๗๕	บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่ ระยะทาง ๒๐.๕๙ กิโลเมตร โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๓๑๑,๐๐๐	-	-	๓๑๑,๐๐๐
๗๖	กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน ปริมาณ ๓๐๗.๘๐ ไร่ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๗๗	กำจัดวัชพืชด้วยเครื่องจักร คลองบางตลาด ปริมาณ ๘,๔๐๐ ตัน โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒๘๔,๐๐๐	-	-	๒๘๔,๐๐๐
๗๘	กำจัดวัชพืชด้วยเครื่องจักร คลองพระอุดม ปริมาณ ๘,๘๘๘ ตัน โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒๘๕,๐๐๐	-	-	๒๘๕,๐๐๐
๗๙	ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน โครงการชลประทาน	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๘๐	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองวัดแดง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๘๒๐,๐๐๐	-	-	๘๒๐,๐๐๐
๘๑	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองธรรมบาล โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒,๘๖๐,๐๐๐	-	-	๒,๘๖๐,๐๐๐
๘๒	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองบางไผ่น้อย โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒,๗๓๐,๐๐๐	-	-	๒,๗๓๐,๐๐๐
๘๓	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองวัดสนามนอก พร้อมสถานีสูบน้ำ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๑,๗๕๐,๐๐๐	-	-	๑,๗๕๐,๐๐๐
๘๔	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองแหลมเหนือ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๘๕	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองบางตลาด โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๘,๕๐๐,๐๐๐	-	-	๘,๕๐๐,๐๐๐
๘๖	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองพระพิมล โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒,๗๐๐,๐๐๐	-	-	๒,๗๐๐,๐๐๐
๘๗	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองสามวัง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๖๕๐,๐๐๐	-	-	๖๕๐,๐๐๐
๘๘	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองนายโตน โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๗๐๐,๐๐๐	-	-	๗๐๐,๐๐๐
๘๙	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองสวนพริก โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๓๕๐,๐๐๐	-	-	๓๕๐,๐๐๐
๙๐	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองตาเทียบ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	๒๕๐,๐๐๐
๙๑	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองอ้อ ๒ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	๒๕๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๙๒	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองนายมูล โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	๒๕๐,๐๐๐
๙๓	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองนายพวง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	๒๕๐,๐๐๐
๙๔	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองนายปทุม โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	๒๕๐,๐๐๐
๙๕	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองศาลเจ้า โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	๒๕๐,๐๐๐
๙๖	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองตานาม โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	๒๕๐,๐๐๐
๙๗	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองวัดโคกอน โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒๕๐,๐๐๐	-	-	๒๕๐,๐๐๐
๙๘	ซ่อมแซมชุดลอกตะกอนดินปรับสภาพท้องคลองบริเวณสถานีสูบน้ำ ๓๒ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๒,๗๘๑,๐๐๐	-	-	๒,๗๘๑,๐๐๐
๙๙	ปรับปรุงประสิทธิภาพเครื่องสูบน้ำ ประตูระบายน้ำคลองบางสีทอง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๑๐๐	ปรับปรุงประสิทธิภาพเครื่องสูบน้ำ ประตูระบายน้ำคลองวัดแดง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๑๐๑	ซ่อมแซมถนนห้วยนางโครงการ ความยาว ๒๙๐ เมตร โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๒,๖๓๐,๐๐๐	-	๒,๖๓๐,๐๐๐
๑๐๒	ซ่อมแซมบ้านพักคนงาน ๘ ครอบครัว แถวที่ ๑ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๔๐๐,๐๐๐	-	๔๐๐,๐๐๐
๑๐๓	ซ่อมแซมโรงจอดรถ ๑ และ ๒ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐	-	๓๐๐,๐๐๐
๑๐๔	ซ่อมแซมระบบระบายน้ำบริเวณที่ทำการโครงการโครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๔๕๐,๐๐๐	-	๔๕๐,๐๐๐
๑๐๕	ซ่อมแซมระบบไฟฟ้าที่ทำการโครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๖๖๐,๐๐๐	-	๖๖๐,๐๐๐
๑๐๖	ซ่อมแซมเรือกำจัดวัชพืช (เรือตัดหญ้า) จำนวน ๒ ลำโครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๔๔๐,๐๐๐	-	๔๔๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๑๐๗	จัดหาที่ดิน พร้อมอาคารที่ทำการฝายส่งน้ำและบำรุงรักษา โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๗๔,๐๐๐,๐๐๐	-	๗๔,๐๐๐,๐๐๐
๑๐๘	ซ่อมแซมเครื่องสูบน้ำแบบจุ่มใช้มอเตอร์ไฟฟ้า จำนวน ๓ เครื่อง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๒,๑๖๐,๐๐๐	-	๒,๑๖๐,๐๐๐
๑๐๙	จัดหาและติดตั้งระบบควบคุมอาคารชลประทานทางไกลอัตโนมัติประตูระบายน้ำคลองบางตลาด	จังหวัดนนทบุรี	คป.นนทบุรี	-	-	-	๘,๐๑๒,๐๐๐	-	๘,๐๑๒,๐๐๐
๑๑๐	จัดหาและติดตั้งระบบควบคุมอาคารชลประทานทางไกลอัตโนมัติ ประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองอ้อมนนท์ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๗,๕๐๐,๐๐๐	-	๗,๕๐๐,๐๐๐
๑๑๑	จัดหาและติดตั้งระบบควบคุมอาคารชลประทานทางไกลอัตโนมัติ ประตูระบายน้ำ ประตูเรือสัญจรและสถานีสูบน้ำคลองบางกรวย โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๖,๐๐๐,๐๐๐	-	๖,๐๐๐,๐๐๐
๑๑๒	จัดหาและติดตั้งระบบควบคุมอาคารชลประทานทางไกลอัตโนมัติ ประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองพระอุดมและอาคารประกอบ โครงการชลประทาน	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๙,๐๐๐,๐๐๐	-	๙,๐๐๐,๐๐๐
๑๑๓	จัดหาและติดตั้งระบบควบคุมอาคารชลประทานทางไกลอัตโนมัติ ประตูระบายน้ำคลองบางไผ่ใหญ่ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๔,๕๐๐,๐๐๐	-	๔,๕๐๐,๐๐๐
๑๑๔	งานจัดหาครุภัณฑ์ พร้อมอุปกรณ์ประกอบ ประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองอ้อมนนท์ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๗,๐๐๐,๐๐๐	-	๗,๐๐๐,๐๐๐
๑๑๕	บริหารการส่งน้ำโครงการชลประทานนนทบุรี พื้นที่ชลประทาน ๒๖,๐๐๐ ไร่	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๑๕๐,๐๐๐	-	๑๕๐,๐๐๐
๑๑๖	บำรุงรักษาห้วยงาน พื้นที่ ๑๘๔ ไร่ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๔๑๗,๐๐๐	-	๔๑๗,๐๐๐
๑๑๗	บำรุงรักษาคลองส่งน้ำสายใหญ่ ระยะทาง ๒๐.๕๙ กิโลเมตร โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๓๑๑,๐๐๐	-	๓๑๑,๐๐๐
๑๑๘	กำจัดวัชพืชด้วยแรงคนบริเวณประตูระบายน้ำ ปริมาณ ๓๐๐ ไร่ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๙๗๕,๐๐๐	-	๙๗๕,๐๐๐
๑๑๙	กำจัดวัชพืชโดยเครื่องจักร คลองบางตลาด ปริมาณ ๕,๓๕๐ ตัน โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๑๗๔,๐๐๐	-	๑๗๔,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๑๒๐	กำจัดวัชพืชโดยเครื่องจักร คลองพระอุดม ปริมาณ ๖,๗๕๐ ตัน โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๒๒๐,๐๐๐	-	๒๒๐,๐๐๐
๑๒๑	ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทาน ตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน โครงการชลประทาน	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๒๒	ขุดลอกตะกอนดินปรับสภาพท้องคลองบริเวณประตูระบายน้ำในเขตอำเภอเมืองนนทบุรี จำนวน ๗ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๕๒๗,๐๐๐	-	๕๒๗,๐๐๐
๑๒๓	ขุดลอกตะกอนดินปรับสภาพท้องคลองบริเวณประตูระบายน้ำในเขตอำเภอปากเกร็ด จำนวน ๑๐ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๖๔๑,๐๐๐	-	๖๔๑,๐๐๐
๑๒๔	ขุดลอกตะกอนดินปรับสภาพท้องคลองบริเวณประตูระบายน้ำในเขตอำเภอบางใหญ่ จำนวน ๑๐ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๙๕๔,๐๐๐	-	๙๕๔,๐๐๐
๑๒๕	ซ่อมแซมจัดทำท่อนป้องกันวัชพืชในคลอง จำนวน ๑๙ แห่ง เขตพื้นที่โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๖๑๕,๐๐๐	-	๖๑๕,๐๐๐
๑๒๖	ซ่อมแซมแผ่นระดับน้ำตามอาคารชลประทาน จำนวน ๒๐ แห่ง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๓๘๐,๐๐๐	-	๓๘๐,๐๐๐
๑๒๗	ซ่อมแซมกำแพงป้องกันตลิ่งริมแม่น้ำเจ้าพระยา จากอาคารบังคับน้ำคลองบ้านผู้ใหญ่ปัญหา ถึงอาคารบังคับน้ำวัดเชิงเลน ๒ ความยาว ๕๙๐ เมตร โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๕,๐๐๐,๐๐๐	-	๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๒๘	ซ่อมแซมกำแพงกันดิน ประตูระบายน้ำคลองบางพลับ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๗๕๐,๐๐๐	-	๗๕๐,๐๐๐
๑๒๙	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองไผ่แก้ว โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๖๕๐,๐๐๐	-	๖๕๐,๐๐๐
๑๓๐	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองแหลมกลาง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐	-	๖๐๐,๐๐๐
๑๓๑	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองวัดพิบูลทอง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๑,๐๘๐,๐๐๐	-	๑,๐๘๐,๐๐๐
๑๓๒	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองพระอุดม โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๔,๙๐๐,๐๐๐	-	๔,๙๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๑๓๓	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองบางไผ่ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๑,๔๘๐,๐๐๐	-	๑,๔๘๐,๐๐๐
๑๓๔	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองยายปิ่น โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐	-	๘๐๐,๐๐๐
๑๓๕	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองยายถ้วน โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๗๔๐,๐๐๐	-	๗๔๐,๐๐๐
๑๓๖	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองผู้ใหญ่ปัก โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๘๓๐,๐๐๐	-	๘๓๐,๐๐๐
๑๓๗	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองลำประโดง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๙๕๐,๐๐๐	-	๙๕๐,๐๐๐
๑๓๘	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองยายชิ้น โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๗๔๐,๐๐๐	-	๗๔๐,๐๐๐
๑๓๙	ซ่อมแซมท่อระบายน้ำคลองโรงยาเก่า โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๘๓๐,๐๐๐	-	๘๓๐,๐๐๐
๑๔๐	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองอ้อมนนท์ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๙,๐๐๐,๐๐๐	-	๙,๐๐๐,๐๐๐
๑๔๑	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำคลองบางไผ่ใหญ่ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๑,๓๕๐,๐๐๐	-	๑,๓๕๐,๐๐๐
๑๔๒	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำ ประตูเรือสัญจร และสถานีสูบน้ำคลองบางกรวย โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๓,๙๗๐,๐๐๐	-	๓,๙๗๐,๐๐๐
๑๔๓	ซ่อมแซมประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองบางบัวทอง ๒ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๑,๕๐๐,๐๐๐	-	๑,๕๐๐,๐๐๐
๑๔๔	ปรับปรุงประสิทธิภาพเครื่องสูบน้ำ ประตูระบายน้ำคลองสวนพริก โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๑๔๕	พังกันน้ำคลองบางบัวทอง ความยาว ๗๐ เมตร โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๑๑,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๔๖	ปรับปรุงเสริมประสิทธิภาพการระบายน้ำอาคารบังคับน้ำคลองบ้าน อบต.มานพ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๔๗	ปรับปรุงเสริมประสิทธิภาพการระบายน้ำอาคารบังคับน้ำคลองผู้ใหญ่อัญญา โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๑๔๘	ประตูปรับน้ำกึ่งถาวร พร้อมอาคารสูบน้ำคลองบางภูมิ โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	๔๐,๐๐๐,๐๐๐	-	๔๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๔๙	ก่อสร้างประตูปรับน้ำพร้อมติดตั้งเครื่องสูบน้ำไฟฟ้า คลองวัดท่าบางสีทอง โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	-	๖๕,๐๐๐,๐๐๐	๖๕,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๐	ปรับปรุงประสิทธิภาพเครื่องสูบน้ำ ประตูปรับน้ำ คลองหลุมมะดัน โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๑	ปรับปรุงเสริมประสิทธิภาพการระบายน้ำอาคารบังคับน้ำคลองยายปูน โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๒	ปรับปรุงเสริมประสิทธิภาพการระบายน้ำอาคารบังคับน้ำคลองบัว โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	-	๑๐,๐๐๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๓	ปรับปรุงประสิทธิภาพเครื่องสูบน้ำ ประตูปรับน้ำ คลองไผ่แก้ว โครงการชลประทานนนทบุรี	กรมชลประทาน	คป.นนทบุรี	-	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๑๕๔	ซ่อมแซมอาคารพัสดุและคลังน้ำมัน จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คป.พระยาบรรลือ	๙๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๙๕๐,๐๐๐
๑๕๕	ซ่อมแซมบ้านพักคนงาน ๖ ครอบครัว(ฝั่งเกาะ) จำนวน ๒ หลัง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คป.พระยาบรรลือ	๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐
๑๕๖	ซ่อมแซมถนนหน้าอาคารที่ทำการโครงการฯ จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คป.พระยาบรรลือ	๙๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	๙๘๐,๐๐๐
๑๕๗	ซ่อมแซมบ้านพักลูกจ้างประจำ ๘ ครอบครัวฝ่ายส่งน้ำที่ ๓ จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คป.พระยาบรรลือ	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐
๑๕๘	ซ่อมแซมกำแพงกั้นน้ำฝิ่งที่ทำการโครงการฯ จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คป.พระยาบรรลือ	๙๗๐,๐๐๐	-	-	-	-	๙๗๐,๐๐๐
๑๕๙	บริหารการส่งน้ำ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ พื้นที่ชลประทาน ๓๕๐,๐๐๐ ไร่	กรมชลประทาน	คป.พระยาบรรลือ	๑,๘๑๖,๖๐๐	-	-	-	-	๑,๘๑๖,๖๐๐
๑๖๐	บำรุงรักษาหัวงาน พื้นที่ ๑๗๔ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คป.พระยาบรรลือ	๓๓๓,๘๐๐	-	-	-	-	๓๓๓,๘๐๐
๑๖๑	บำรุงรักษาคลองสายใหญ่ จำนวน ๒๙ สาย ระยะทาง ๑๓๕.๓๐ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คป.พระยาบรรลือ	๒,๖๐๗,๘๐๐	-	-	-	-	๒,๖๐๗,๘๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๑๖๒	บำรุงรักษาคลองสายชอย จำนวน ๑๗ สาย ระยะทาง ๑๔๕ กิโลเมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๙๒๖,๒๐๐	-	-	-	-	๙๒๖,๒๐๐
๑๖๓	ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบชลประทานตามข้อเสนอของเกษตรกรผู้ใช้น้ำชลประทาน จำนวน ๑๐ รายการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๖๔	ซ่อมแซมระบบปิด - เปิดบานระบาย ปตบ.บางบัวทอง จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐
๑๖๕	ซ่อมแซม ปตร.ลำโพ จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๗๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๒๐,๐๐๐
๑๖๖	ซ่อมแซม ทรบ.นายวิชัย จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๗๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๕๐,๐๐๐
๑๖๗	ซ่อมแซม ปตร.โต๊ะนุ้ย จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๖๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖๕๐,๐๐๐
๑๖๘	ซ่อมแซม ทรบ.นายสมบูรณ์ จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๗๓๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๓๐,๐๐๐
๑๖๙	ซ่อมแซม ทรบ.ลัดทหลัง จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๕๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๕๐,๐๐๐
๑๗๐	จัดทำท่อนป้องกันวัชพืชในเขตโครงการฯ จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๗๔๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๔๐,๐๐๐
๑๗๑	ซ่อมแซม ทรบ.นายสุรินทร์ จำนวน ๑ แห่ง คก.ส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๗๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๕๐,๐๐๐
๑๗๒	ซ่อมแซม ทรบ.ลัดหนึ่ง จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๖๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖๐๐,๐๐๐
๑๗๓	ซ่อมแซม ทรบ.หม่อมแซม จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๖๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖๕๐,๐๐๐
๑๗๔	ซ่อมแซม ทรบ.ปากคลองลำรางไทรใหญ่ จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๗๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๑๗๕	ซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องกักน้ำบานระบาย ปตร. ในเขตโครงการฯ จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๗๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๕๐,๐๐๐
๑๗๖	ซ่อมแซม ทรบ.สะพานขุนศรี ๓๔๐ จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๗๖๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๖๐,๐๐๐
๑๗๗	ซ่อมแซมเครื่องกักน้ำบานระบาย ปตร.พระอุดม จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๘๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘๐๐,๐๐๐
๑๗๘	บำรุงรักษาทางลำเลียงใหญ่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ ระยะทาง ๘.๕๐ กิโลเมตร	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐
๑๗๙	กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน คลองลำรี ปริมาณ ๔๕ ไร่ คก.ส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๑๔๖,๓๐๐	-	-	-	-	๑๔๖,๓๐๐
๑๘๐	กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน คลองลากค้อนเก่า ปริมาณ ๖๑ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๑๙๘,๓๐๐	-	-	-	-	๑๙๘,๓๐๐
๑๘๑	กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน คลองประกอบศรีราษฎร์ ปริมาณ ๑๓ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	๔๒,๓๐๐	-	-	-	-	๔๒,๓๐๐
๑๘๒	งานปรับปรุงภูมิทัศน์ประตูน้ำฉิมพลี โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๕,๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕,๑๕๐,๐๐๐
๑๘๓	กำจัดวัชพืชโดยเครื่องจักรคลองทิววัฒนา โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๒,๓๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๓๕๐,๐๐๐
๑๘๔	กำจัดวัชพืชโดยเครื่องจักรคลองมะสังค์ - เสนีย์วงศ์ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๘๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘๕๐,๐๐๐
๑๘๕	กำจัดวัชพืชโดยเครื่องจักรคลองตาชม - บางอีลิ์ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๙๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๙๕๐,๐๐๐
๑๘๖	กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน โตะใหม่-บางคูวัด จำนวน ๑๐๗ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๓๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๕๐,๐๐๐
๑๘๗	กำจัดวัชพืชด้วยแรงคน โตะใหม่-บางไทร จำนวน ๙๒ ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๓๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๓๐๐,๐๐๐
๑๘๘	สะพานข้ามคลองพระพิมล กม.๑๔+๑๓๕ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๘,๔๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘,๔๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๑๘๙	ซ่อมแซมอุปกรณ์บังคับน้ำ ปตท.ฉิมพลี โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๒,๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒,๑๐๐,๐๐๐
๑๙๐	ซ่อมแซมบ้านพักพนักงานชลประทานประจวบคีรีขันธ์ กลางคลองบางใหญ่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๗๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๕๐,๐๐๐
๑๙๑	รอกป้องกันวัชพืชคลองมะสังค์-เสนียังษ์ จำนวน ๖ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๗๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๕๐,๐๐๐
๑๙๒	รอกป้องกันวัชพืชคลองตาชม-บางอีลิอ จำนวน ๕ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๖๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	๖๒๐,๐๐๐
๑๙๓	รอกป้องกันวัชพืชคลองโตะใหม่-บางคูัด จำนวน ๖ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๗๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๘๐,๐๐๐
๑๙๔	รอกป้องกันวัชพืชคลองบางใหญ่ จำนวน ๔ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๗๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	๗๒๐,๐๐๐
๑๙๕	ป้องกันลาดตลิ่งคลองพระพิมลฝั่งใต้ ระยะทาง ๑๐๐ เมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๕๙๐,๐๐๐	-	-	-	-	๕๙๐,๐๐๐
๑๙๖	ป้องกันลาดตลิ่งคลองทิววัฒนาฝั่งตะวันออก ระยะทาง ๙๐ เมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๔๘๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔๘๐,๐๐๐
๑๙๗	ป้องกันลาดตลิ่งคลองมหาสวัสดิ์ฝั่งเหนือ ระยะทาง ๖๐ เมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๔๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	๔๒๐,๐๐๐
๑๙๘	ป้องกันลาดตลิ่งหัวงานฝายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ ระยะทาง ๒๔๐ เมตร โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๘๙๐,๐๐๐	-	-	-	-	๘๙๐,๐๐๐
๑๙๙	ปรับปรุงประตูน้ำฉิมพลี โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๐	ก่อสร้างประตูระบายน้ำคลองวาเดียว โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๑	ก่อสร้างประตูระบายน้ำกึ่งถาวรคลองบางม่วง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๕,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๒	ปรับปรุงอาคารบังคับน้ำคลองเสารงหิน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	งบประมาณ (บาท)						
			พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
๒๐๓	ปรับปรุงประตูปรับน้ำกึ่งถาวรคลองบางโสน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๒๐,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๔	ปรับปรุงประตูปรับน้ำกึ่งถาวรคลองบางโค โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๕	ปรับปรุง ประตู ปลายคลองชุดใหม่ (กม.๒๒+๕๐๐) จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยา บรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	-	-	๖๒,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๖๒,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๖	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำปากคลองจันทน์ โครงการส่ง น้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๗	ก่อสร้างประตูปรับน้ำปากคลองสามท้าว โครงการส่ง น้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๘	ปรับปรุงประตูปรับน้ำปลายคลองลาภซ้อน จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	-	-	-	๖๒,๐๐๐,๐๐๐	-	๖๒,๐๐๐,๐๐๐
๒๐๙	ปรับปรุงสถานีสูบน้ำปลายคลองลำรี จำนวน ๑ แห่ง โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	กรมชลประทาน	คบ.พระยาบรรลือ	-	-	-	๑๓,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๓,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๐	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำปากคลองขุนเงิน โครงการส่ง น้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๑	ก่อสร้างประตูปรับน้ำปากคลองลาดละมุด โครงการ ส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐
๒๑๒	ก่อสร้างอาคารบังคับน้ำปากคลองสะเทิน โครงการส่ง น้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	กรมชลประทาน	คบ.พระพิมล	-	-	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐	-	๑๘,๐๐๐,๐๐๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ สร้างมูลค่าเพิ่มและส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตร

โครงการ	แหล่งงบประมาณ	หน่วยดำเนินการ	หน่วยดำเนินการร่วม	งบประมาณ (บาท)						
				พ.ศ. ๒๕๖๖	พ.ศ. ๒๕๖๗	พ.ศ. ๒๕๖๘	พ.ศ. ๒๕๖๙	พ.ศ. ๒๕๗๐	รวม ๕ ปี	
				๙๘,๕๐๐	๙๘,๕๐๐	๙๘,๕๐๐	๙๘,๕๐๐	๙๘,๕๐๐	๔๙๒,๕๐๐	
๑	โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์และมาตรฐานสินค้าเกษตรแปรรูป	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด	-	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	๗๕,๐๐๐	๓๗๕,๐๐๐
๒	โครงการตลาดเกษตรกร	กรมส่งเสริมการเกษตร	สนง.เกษตรจังหวัด	-	๒๓,๕๐๐	๒๓,๕๐๐	๒๓,๕๐๐	๒๓,๕๐๐	๒๓,๕๐๐	๑๑๗,๕๐๐
๓	โครงการส่งเสริมและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตรอำเภอบางใหญ่ และอำเภอไทรน้อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙	จังหวัดนนทบุรี	สนง.เกษตรจังหวัด	สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดนนทบุรี	-	-	-	๑,๐๐๐,๐๐๐	-	๑,๐๐๐,๐๐๐

ส่วนที่ ๕

แบบสรุปโครงการแบบย่อ (Project Idea) ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑ พัฒนาภาคการผลิตภาคการเกษตรให้มีความมั่นคง ยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
๒. ประเด็นการพัฒนาของจังหวัด	ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับการบริหารจัดการสินค้าเกษตรคุณภาพปลอดภัยและเกษตรมูลค่าสูง
๓. ชื่อแผนงาน	-
๔. แนวทางการพัฒนา	การเพิ่มมูลค่าสินค้าปศุสัตว์
๕. หลักการและเหตุผล	การส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ในจังหวัดนนทบุรี เน้นความสำคัญในเรื่องของการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต อาทิ การลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มผลผลิต รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาด มีการผลิตร่วมกันเป็นกลุ่ม มีการเชื่อมโยงกับตลาดเพื่อบริหารจัดการให้เกิดสมดุลระหว่างอุปสงค์และอุปทานของสินค้าเกษตร ตลอดจนแก้ปัญหาเรื่องสินค้าล้นตลาดและราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ และจากการที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีการขับเคลื่อนงานตามนโยบายตลาดนำการผลิตอย่างเป็นทางการเป็นรูปธรรม มีการบริหารจัดการสินค้าเกษตรให้เกิดความสมดุลทางการเกษตร ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรเชื่อมโยงการผลิตการตลาดภาครัฐและเอกชน เป็นต้นแบบความสำเร็จที่จะนำไปพัฒนาต่อยอด และเพื่อให้เกิดการบูรณาการการดำเนินงานสร้างความร่วมมือกับทุกภาคส่วน สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี จึงจัดทำโครงการส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม เพื่อดำเนินการเผยแพร่ ถ่ายทอดองค์ความรู้และกิจกรรมอื่นๆที่เกี่ยวข้อง เป็นการพัฒนาต่อยอดการดำเนินโครงการตามนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ต่อไป
๖. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์ ๒. เพื่อส่งเสริมการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์
๗. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. ผู้เข้ารับการอบรมได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เพิ่มขึ้น อย่างน้อยร้อยละ ๘๐ ๒. ผู้เข้ารับการอบรมสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ในการแปรรูปผลิตภัณฑ์เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มในระดับมาก
๘. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๖ อำเภอ จังหวัดนนทบุรี
๙. กิจกรรมหลัก	
๙.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑	ฝึกอบรม หลักสูตร การแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม
งบประมาณ	๑๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท
ผู้รับผิดชอบ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๐. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี
๑๑. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๘ ถึง กันยายน ๒๕๖๙)
๑๒. งบประมาณ	๔๔,๒๐๐.๐๐ บาท งบประมาณจังหวัดนนทบุรี
๑๓. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ให้เกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์จำนวน ๒๐ ราย ๒. เกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะการแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและนำไปใช้ประโยชน์ได้ จำนวน ๒๐ ราย
๑๔. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เกษตรกรผู้เข้ารับการฝึกอบรม มีความรู้และเข้าใจถึงหลักการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากเนื้อสัตว์ตั้งแต่ขั้นตอนการเลือกเนื้อสัตว์เพื่อนำไปใช้แปรรูปผลิตภัณฑ์ การตัดแต่งเนื้อสัตว์ตามหลักสากล การแปรรูปเนื้อสัตว์ให้เป็นผลิตภัณฑ์เพื่อจำหน่าย เทคโนโลยีการบรรจุและการตลาดผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ๒. เกษตรกรผู้เข้ารับการฝึกอบรม สามารถเลือกชิ้นส่วนของเนื้อสัตว์และเลือกวิธีการแปรรูปให้เหมาะสมกับผลิตภัณฑ์ชนิดต่าง ๆ สามารถใช้เทคโนโลยีการบรรจุเพื่อยืดอายุการเก็บรักษาผลิตภัณฑ์และทราบถึงช่องทางการจำหน่ายและหลักการตั้งราคาจำหน่ายให้เหมาะสมได้
๑๕. หน่วยงานรับผิดชอบหลังสิ้นสุดโครงการ (เฉพาะกรณีงบประมาณ)	-

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานและพัฒนาให้มีมูลค่า

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรสู่มาตรฐานทพฐีการ์รันตี
๒. ชื่อแผนงาน	การยกระดับมูลค่าภาคเศรษฐกิจ
๓. แนวทางการพัฒนา	การเพิ่มมูลค่าสูงในภาคเศรษฐกิจ
๔. หลักการและเหตุผล	<p>แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นที่ 3 : การเกษตรการพัฒนาการเกษตร ให้ความสำคัญกับการยกระดับความสามารถในการแข่งขันของภาคเกษตรทั้งพืช ปศุสัตว์ และประมง เพื่อนำมาซึ่งโอกาสในการสร้างรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกรในระยะ ๒๐ ปี ที่เน้นการปรับเปลี่ยนโครงสร้างการผลิตในภาคเกษตรไปสู่สินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูง โดยอาศัยการยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย การใช้ประโยชน์จากอัตลักษณ์ในแต่ละพื้นที่ และความหลากหลายทางชีวภาพในการแปรรูปสร้างมูลค่า ตลอดจนการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการแปรรูปผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูง หรือการใช้ในการจัดการฟาร์ม โดยเฉพาะแผนย่อยเกษตรปลอดภัยซึ่งกำหนด</p> <p>แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 หมายความว่า ๑ ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง ภาคเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรเป็นแหล่งรายได้และการจ้างงานที่สำคัญอย่างไรก็ดี ภาคการเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรของไทยกำลังเผชิญกับความท้าทายหลาย ประการที่อาจลดทอนความสามารถในการแข่งขัน อาทิ การแข่งขัน ด้านราคาที่สูงขึ้นในกลุ่มสินค้าที่มีมูลค่าเพิ่มต่ำ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ มาตรฐานด้านความปลอดภัยในระดับนานาชาติที่เข้มงวดขึ้น ต้นทุนในการจัดหาวัตถุดิบเพื่อการเกษตรและค่าจ้างแรงงานที่เพิ่มสูงขึ้น ในขณะเดียวกัน ความก้าวหน้าของเทคโนโลยี โดยเฉพาะเทคโนโลยีชีวภาพ เทคโนโลยีอัตโนมัติ และเทคโนโลยีดิจิทัล จะเป็นเครื่องมือสำคัญที่ภาคการเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรสามารถนำมาใช้จัดการกับความเสี่ยงและข้อจำกัดข้างต้น และยังเป็นโอกาสในการเพิ่มมูลค่าของผลผลิต ซึ่งจะนำไปสู่การยกระดับรายได้ของเกษตรกรและผู้ประกอบการแปรรูปรวมทั้งการใช้ทรัพยากรธรรมชาติใช้การเกษตรที่มีประสิทธิภาพ</p> <p>แผนพัฒนาจังหวัดนนทบุรี ๕ ปี (พ.ศ. 2566 – 2570) ฉบับทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ได้กำหนดเป้าหมายการพัฒนา “จังหวัดนนทบุรีเป็นเมืองน่าอยู่ (Livable city)” ประเด็นการพัฒนา จำนวน 4 ประเด็นการพัฒนา ซึ่งประเด็นการพัฒนาที่เกี่ยวข้องคือ ประเด็นการพัฒนาที่ 1 การเพิ่มมูลค่าสูงในภาคเศรษฐกิจ</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>(๑) เพื่อพัฒนาศักยภาพเกษตรกรเพื่อเข้าสู่การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรภายใต้แบรนด์ “นนทบุรีการ์รันตี”</p> <p>(๒) เพื่อเพิ่มจำนวนสินค้าที่ได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรภายใต้แบรนด์ “นนทบุรีการ์รันตี”</p>
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p>(๑) ร้อยละ ๑๐๐ ของเกษตรกร (ประมง) ที่เข้าร่วมโครงการได้รับความรู้เรื่องการแปรรูปสัตว์น้ำ จำนวน ๓๐ ราย</p> <p>(๒) เกษตรกร (ประมง) สามารถแปรรูปหรือตัดแปลงสัตว์น้ำให้ถูกสุขลักษณะและปลอดภัยต่อผู้บริโภค จำนวน ๓๐ ราย</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๗. พื้นที่เป้าหมาย	เกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี ประชาชนทั่วไป
๘. กิจกรรมหลัก	ระบุแนวทางและวิธีการดำเนินงานที่เป็นกิจกรรมหลักที่ส่งผลให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์
กิจกรรมหลักที่ ๑	๑. อบรมหลักสูตรการแปรรูปสัตว์น้ำ ด้านประมง ๒. การตรวจติดตามมาตรฐานฟาร์ม ด้านประมง ๓. ศึกษาดูงานการแปรรูปสัตว์น้ำเพื่อพัฒนาสินค้าประมง ส่งการรับรองคุณภาพสินค้าและบริการนนทบุรีการ์ันตี
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	มกราคม – มิถุนายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณ	งบพัฒนาจังหวัดนนทบุรี จำนวน ๘๒๐,๖๐๐ บาท (แปดแสนสองหมื่นหกร้อยบาทถ้วน)
๑๒. ผลผลิต (Output)	สินค้าเกษตรผ่านการรับรองคุณภาพสินค้าเกษตรภายใต้แบรนด์ “นนทบุรีการ์ันตี”
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑) เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์สามารถแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีความสะอาดและปลอดภัยต่อผู้บริโภค ๒) สินค้าเกษตรที่ผ่านการแปรรูปสามารถขอรับรองคุณภาพสินค้าเกษตรภายใต้แบรนด์ “นนทบุรีการ์ันตี”

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานและพัฒนาให้มีมูลค่า

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการยกระดับการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรจังหวัดนนทบุรี ปี ๒๕๖๙
๒. ชื่อแผนงาน	การเสริมสร้างเศรษฐกิจมูลค่าสูง แข่งขันได้
๓. แนวทางการพัฒนา	การยกระดับมูลค่าของภาคเศรษฐกิจ
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ปัจจุบันผู้บริโภคมีความห่วงใยสุขภาพให้ความสำคัญกับการเลือกซื้อสินค้าเกษตรที่มีความปลอดภัยได้คุณภาพและมาตรฐาน ซึ่งจังหวัดนนทบุรีเป็นเขตปริมณฑลมีความเจริญด้านที่อยู่อาศัย มีประชากรกลุ่มเป้าหมายจำนวนมาก ภาคการเกษตรของจังหวัดนนทบุรีจำเป็นต้องพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพและมาตรฐานเทียบเท่ากับมาตรฐานสากล เพื่อให้ผลผลิตสินค้าเกษตรเป็นที่น่าเชื่อถือและยอมรับด้วยการส่งเสริมสนับสนุนเกษตรกรผู้ผลิตเข้าสู่ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรมากขึ้น และผลักดันให้สินค้าเกษตรคุณภาพมาตรฐานของเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรจังหวัดนนทบุรีให้เป็นที่รู้จักเพิ่มมากขึ้น โดยสร้างการรับรองคุณภาพสินค้าเกษตรภายใต้แบรนด์ “นนทบุรีการ์นต์” รวมถึงการรับรองมาตรฐานอื่น ๆ และการสร้างช่องทางการตลาดให้แก่เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกร ภายในจังหวัดนนทบุรี</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อพัฒนาศักยภาพเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรเพื่อเข้าสู่การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรภายใต้แบรนด์ “นนทบุรีการ์นต์” รวมถึงการรับรองมาตรฐานอื่น ๆ</p> <p>๒. เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาดสินค้าเกษตรจังหวัดนนทบุรีให้แก่เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกร</p>
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<p><u>เชิงปริมาณ</u></p> <p>๑. เกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตร/สินค้าเกษตรแปรรูป จำนวน ๑๒๐ ราย ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต</p> <p>๒. เกษตรกรผู้ได้รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร เพิ่มขึ้น ๒๕ ราย</p> <p><u>เชิงคุณภาพ</u></p> <p>๑. เกษตรกรเข้าใจหลักเกณฑ์ในการพัฒนาตนเองเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และให้ได้การรับรองคุณภาพสินค้า เกษตรภายใต้แบรนด์ “นนทบุรีการ์นต์” รวมถึงมาตรฐานอื่น ๆ</p> <p><u>ค่าเป้าหมาย</u></p> <p>๑. เกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตร/สินค้าเกษตรแปรรูป จำนวน ๑๒๐ ราย ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต</p> <p>๒. เกษตรกรผู้ได้รับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร เพิ่มขึ้น ๒๕ ราย</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่จังหวัดนนทบุรี
๘. กิจกรรมหลัก	<p>กิจกรรมที่ ๑ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตรสู่การรับรองสินค้าและบริการนนทบุรีการ์นต์ ด้านการเกษตร และขออนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)</p> <p>กิจกรรมที่ ๑.๑ สัมมนาชี้แจงแนวทางการดำเนินงานโครงการ</p> <p>กิจกรรมที่ ๑.๒ อบรมหลักสูตรเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับสินค้าเกษตร</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>กิจกรรมที่ ๑.๓ ประชุมคณะกรรมการพิจารณาคำขอใช้และควบคุมตรวจสอบกระบวนการผลิตและจำหน่ายสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์</p> <p>กิจกรรมที่ ๑.๔ ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนการรับรองสินค้าและบริการ นนทบุรีการ์นต์ ด้านการเกษตร</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ ส่งเสริมการตลาดและบรรจุภัณฑ์สินค้าเกษตร</p> <p>กิจกรรมที่ ๒.๑ การพัฒนาช่องทางการตลาดสินค้าและบรรจุภัณฑ์</p> <p>กิจกรรมที่ ๒.๑.๑ อบรมการพัฒนาช่องทางการตลาดสินค้าและบรรจุภัณฑ์</p> <p>กิจกรรมที่ ๒.๑.๒ สนับสนุนบรรจุภัณฑ์</p> <p>กิจกรรมที่ ๒.๒ ประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรจังหวัดนนทบุรี</p> <p>กิจกรรมที่ ๒.๒.๑ จัดงานประชาสัมพันธ์และแสดงสินค้าเกษตรจังหวัดนนทบุรี</p>
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ - ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๗๐
๑๑. งบประมาณต่อปี	๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน)
๑๒. ผลผลิต (Output)	สินค้าเกษตรจังหวัดนนทบุรี ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและผ่านการรับรองคุณภาพสินค้าเกษตรภายใต้แบรนด์ “นนทบุรีการ์นต์” รวมถึงมาตรฐานอื่นๆ ให้มีศักยภาพเป็นที่ต้องการของตลาด
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	<p>๑. เกษตรที่เข้าร่วมโครงการเข้าใจหลักเกณฑ์ในการพัฒนาตนเองเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และให้ได้รับการรับรองคุณภาพสินค้า เกษตรภายใต้แบรนด์ “นนทบุรีการ์นต์” รวมถึงมาตรฐานอื่น ๆ</p> <p>๒. สินค้าเกษตรที่ผ่านการรับรองคุณภาพสินค้าเกษตรภายใต้แบรนด์ “นนทบุรีการ์นต์” รวมถึงมาตรฐานอื่น ๆ มีช่องทางการตลาดเพิ่มขึ้น</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐานและพัฒนาให้มีมูลค่า

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์
๒. ประเด็นการพัฒนาของจังหวัด	ประเด็นการพัฒนาที่ ๒ ยกระดับการบริหารจัดการสินค้าเกษตรคุณภาพปลอดภัยและเกษตรมูลค่าสูง
๓. ชื่อแผนงาน	-
๔. แนวทางการพัฒนา	ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรด้านปศุสัตว์ให้ได้มาตรฐาน มีคุณภาพและปลอดภัยต่อผู้บริโภค
๕. หลักการและเหตุผล	ปัจจุบันผู้บริโภคมีความรู้และความต้องการในการบริโภคเนื้อสัตว์ที่สะอาด ถูกสุขอนามัยและปราศจากสารตกค้าง และให้ความสำคัญในการเลือกซื้อสินค้าปศุสัตว์ที่มีความปลอดภัย ได้คุณภาพและมาตรฐาน กรมปศุสัตว์ได้ให้ความสำคัญในการควบคุม กำกับ ดูแลการผลิตสินค้าปศุสัตว์ทั้งวงจรการผลิตตั้งแต่การผลิตอาหารสัตว์ ฟาร์มเลี้ยงสัตว์และโรงฆ่าสัตว์ให้ได้คุณภาพตามมาตรฐานสากล โดยเห็นว่าการผลิตสินค้าปศุสัตว์มีส่วนสำคัญต่อการผลิตในภาคเกษตรของไทย เนื่องจากเนื้อสัตว์เป็นแหล่งอาหารโปรตีนที่สำคัญของมนุษย์และยังสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้าเกษตรอื่นๆ นอกจากนี้ยังเป็นการยกระดับการบริโภคภายในประเทศให้ผู้บริโภคมีความปลอดภัยและมีสุขภาพสมบูรณ์ จึงจำเป็นต้องมีการพัฒนาการผลิตสินค้าปศุสัตว์ที่มีคุณภาพ และมาตรฐานเทียบเท่ากับมาตรฐานสากล เพื่อให้ผลผลิตสินค้าปศุสัตว์เป็นที่น่าเชื่อถือและยอมรับของผู้บริโภค สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี จึงได้ส่งเสริมและผลักดันให้เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์เข้าสู่ระบบมาตรฐานและมีการรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ในจังหวัดนนทบุรี
๖. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อยกระดับการผลิตสินค้าปศุสัตว์ให้เข้าสู่ระบบการผลิตตามมาตรฐาน ๒. เพื่อให้ผลผลิตสินค้าปศุสัตว์มีคุณภาพได้รับการรับรองมาตรฐาน
๗. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	๑. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้เพื่อเข้าสู่ระบบการผลิตตามมาตรฐานจำนวน ๖๐ ราย ๒. แหล่งผลิต/ฟาร์มปศุสัตว์ได้รับการรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) หรือฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM) หรือฟาร์มปลอดโรค ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐
๘. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ ๖ อำเภอ จังหวัดนนทบุรี
๙. กิจกรรมหลัก	ประกอบด้วย ๔ กิจกรรมหลัก ดังนี้
๙.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	การถ่ายทอดความรู้ในการผลิตสินค้าเกษตรตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) ฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM) และฟาร์มปลอดโรค ๔๕,๔๖๐.๐๐ บาท สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี สำนักงานปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๙.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การพัฒนาฟาร์มและการรับรองฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM)</p> <p>๒๒๘,๐๐๐.๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี สำนักงานปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ</p>
<p>๙.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การตรวจวิเคราะห์โรค และการรับรองฟาร์มปลอดโรค</p> <p>๒๖,๕๔๐.๐๐ บาท</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี สำนักงานปศุสัตว์อำเภอบางบัวทองและสำนักงานปศุสัตว์อำเภอปากเกร็ด</p>
<p>๙.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔</p> <p>งบประมาณ ผู้รับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ตรวจรับรองมาตรฐานฟาร์ม</p> <p>-</p> <p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี สำนักงานปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ</p>
<p>๑๐. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี</p>
<p>๑๑. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>๑ ปี (ตุลาคม ๒๕๖๘ ถึง กันยายน ๒๕๖๙)</p>
<p>๑๒. งบประมาณ</p>	<p>๓๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท งบประมาณจังหวัดนนทบุรี</p>
<p>๑๓. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑.เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้เพื่อเข้าสู่ระบบการผลิตตามมาตรฐาน จำนวน ๖๐ ราย</p> <p>๒.แหล่งผลิต / สถานประกอบการด้านปศุสัตว์ได้รับการรับรองมาตรฐาน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐</p>
<p>๑๔. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑.เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์มีความรู้ความเข้าใจในการผลิตสินค้าเกษตรตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) ฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM) และฟาร์มปลอดโรค</p> <p>๒.ผู้บริโภคได้บริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐาน</p> <p>๓.จำนวนฟาร์มที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเพิ่มขึ้น</p>
<p>๑๕. หน่วยงานรับผิดชอบหลังสิ้นสุดโครงการ (เฉพาะกรณีงบประมาณ)</p>	<p>-</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓ เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเกษตรอัจฉริยะ

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมเทคโนโลยีและนวัตกรรมการอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดนนทบุรี
๒. ชื่อแผนงาน	การเสริมสร้างเศรษฐกิจมูลค่าสูง แข่งขันได้
๓. แนวทางการพัฒนา	การยกระดับมูลค่าของภาคเศรษฐกิจ
๔. หลักการและเหตุผล	<p>จากแผนยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน เน้นการยกระดับศักยภาพในหลากหลายมิติ ควบคู่กับการขยายโอกาสของประเทศไทยในเวทีโลก เพื่อการขยายตัวของเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่อง ยกระดับเข้าสู่กลุ่มประเทศรายได้สูง ความเหลื่อมล้ำของการพัฒนาลดลง ประชากรได้รับผลประโยชน์จากการพัฒนาอย่างเท่าเทียมกัน เศรษฐกิจมีความสามารถในการแข่งขันสูง สร้างเศรษฐกิจและสังคมแห่งอนาคต และเป็นจุดสำคัญของการเชื่อมโยงในภูมิภาค ทั้งการคมนาคมขนส่ง การผลิต การค้า และการลงทุน มีความสมบูรณ์ในทุนที่จะสามารถสร้างการพัฒนาต่อเนื่อง อาทิ ทุนมนุษย์ ทุนทางปัญญา ทุนทางการเงิน และมุ่งทุนอื่น ๆ และยังมีแผนการพัฒนาที่สามารถสร้างความเจริญด้านรายได้และคุณภาพชีวิตของประชาชนอย่างต่อเนื่อง โดยไม่ใช้ทรัพยากรชาติเกินพอดี ไม่สร้างมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อม มีการผลิตและการบริโภคเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและสอดคล้องกับกฎระเบียบของประชาคมโลก คนมีความรับผิดชอบต่อสังคม มุ่งประโยชน์ส่วนรวมอย่างยั่งยืนทุกภาคส่วนในสังคมยึดถือและปฏิบัติตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง โดยในประเด็นการเกษตรสร้างมูลค่าซึ่งประเทศไทยเป็นหนึ่งในประเทศที่สำคัญด้านการผลิตและการค้าสินค้าเกษตรในเวทีโลกด้วยพื้นฐานทางพืชเกษตรเขตร้อน และมีข้อได้เปรียบด้านความหลากหลายทางชีวภาพที่สามารถพัฒนา ต่อยอดโครงสร้างธุรกิจการเกษตรด้วยการสร้างมูลค่าเพิ่ม เน้นเกษตรคุณภาพสูงและขับเคลื่อนการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ให้ความสำคัญกับการเพิ่มผลิตภาพการผลิตทั้งเชิงปริมาณและมูลค่า และความหลากหลายของสินค้าเกษตรเพื่อรักษาฐานรายได้เดิมและสร้างฐานอนาคตใหม่ที่สร้างรายได้สูง ทั้งเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เกษตรปลอดภัย เกษตรชีวภาพ เกษตรแปรรูป และเกษตรอัจฉริยะ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้สูงขึ้น มุ่งเน้นให้ประเทศไทยเป็นมหาอำนาจทางการเกษตร ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ พัฒนาคมนวัตกรรม รวมถึงแผนปฏิบัติการส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ มุ่งเน้นให้ความสำคัญกับการพัฒนา SME ให้มีความอยู่รอดจากความไม่แน่นอนของเศรษฐกิจโลก ส่งเสริมให้สามารถปรับตัวได้ทันต่อสถานการณ์ เข้มแข็งและเติบโตอย่างยั่งยืน พร้อมทั้งยกระดับ SME ที่มีศักยภาพให้มีบทบาทในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ ในปี ๒๕๖๕ จังหวัดนนทบุรี เป็นเมืองแห่งเศรษฐกิจสร้างสรรค์ในการผลิตภาคเกษตรกรรม ภาคอุตสาหกรรม ภาคธุรกิจการค้าและการท่องเที่ยวที่มีคุณภาพได้มาตรฐานและมีมูลค่าเพิ่ม” โดยจะพัฒนาระบบการผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยได้มาตรฐานเพื่อการบริโภค สร้างมูลค่าและส่งออก ผลผลิตด้านการเกษตรของจังหวัดนนทบุรีที่มีชื่อเสียงคือการทำสวนปลูกไม้ผล เช่นทุเรียน มังคุด กะทอน เป็นต้น เป็นอัตลักษณ์ดั้งเดิม นอกจากนี้ในพื้นที่จังหวัดนนทบุรีมีการเพาะปลูกข้าว พืชผัก พืชสมุนไพร และไม้ดอกไม้ ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการสอดคล้องกับนโยบายดังกล่าว สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมเทคโนโลยีการอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดนนทบุรี โดยการเพิ่มพัฒนาทักษะและการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมการอารักขาพืชหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูปที่เหมาะสมกับชนิดพืชพื้นที่ และเพิ่มมูลค่าผลผลิตได้ การจัดเก็บรักษาผลผลิตการเกษตรให้มีคุณภาพ ลดการสูญเสีย</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ด้านการผลิต โดยพัฒนาให้กับบุคลากรทางด้านเกษตร กลุ่มเกษตรกร และสถาบันเกษตรกร ซึ่งมีความจำเป็นอย่างยิ่ง ในการช่วยให้เกษตรกรยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน พัฒนาให้ตรงกับความต้องการของตลาด และยกระดับให้มีคุณภาพและศักยภาพสามารถแข่งขันในตลาดที่สูงขึ้นได้ สามารถสร้างมูลค่า มีทักษะองค์ความรู้ในการดูแลผลผลิต และส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพผลผลิตทางการเกษตรให้เป็นไปตามมาตรฐานการผลิตแบบปลอดภัย สร้างรายได้เพิ่มขึ้นให้กับเกษตรกร ตอบสนองความต้องการของตลาดในปัจจุบันรวมถึงช่วยให้กลุ่มผู้ผลิตชุมชนซึ่งส่วนใหญ่เกี่ยวข้องกับภาคการเกษตรสามารถมีรายได้และดำรงชีพในภาคการเกษตรได้อย่างยั่งยืน</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อส่งเสริมและพัฒนาทักษะให้กับเกษตรกรผู้ผลิตพืช สามารถนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม การอารักขาพืชบริหารจัดการหลังการเก็บเกี่ยวและแปรสภาพ พัฒนาสินค้าเกษตรให้มี สอดคล้องกับความต้องการของตลาดได้ ๒. พัฒนาความรู้และทักษะให้กับเจ้าหน้าที่พี่เลี้ยง ใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมการอารักขาพืช หลังการเก็บเกี่ยวและแปรสภาพ สามารถถ่ายทอดให้กับเกษตรกรได้ ๓. เพื่อพัฒนาและยกระดับคุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตรให้สูงขึ้น โดยใช้เทคโนโลยีและ นวัตกรรม ๔. เพื่อประชาสัมพันธ์ ส่งเสริมและสนับสนุนให้เกษตรกรพัฒนาพื้นที่การเกษตร โดยการใช้ นวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า
<p>๖. ตัวชี้วัดและค่า เป้าหมาย</p>	<p>ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรร้อยละ ๘๐ ได้รับการอบรมให้ความรู้ด้านการพัฒนาศักยภาพความพร้อมใน ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมการอารักขาพืชหลังการเก็บเกี่ยวและแปรสภาพ เหมาะสม กับชนิดพืช พื้นที่ และเพิ่มมูลค่าผลผลิตได้ ๒. เจ้าหน้าที่พี่เลี้ยง ร้อยละ ๘๐ ได้เข้ารับการอบรมการพัฒนาศักยภาพ และฝึกอบรมเชิง ปฏิบัติการ สามารถเป็นพี่เลี้ยงและเป็นที่ปรึกษาให้เกษตรกรเทคโนโลยีและนวัตกรรม การอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าได้ <p>ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรมีความรู้และทักษะเทคโนโลยีนวัตกรรมการอารักขาพืชหลังการเก็บเกี่ยวและ แปรสภาพ ๒. เจ้าหน้าที่พี่เลี้ยง มีความรู้ความชำนาญ ๓. สินค้าเกษตรมีมูลค่าลดการสูญเสียในผลผลิต <p>ค่าเป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกร จำนวน ๑๒๐ ราย ที่เข้าร่วมโครงการสามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีนวัตกรรม การอารักขาพืชหลังการเก็บเกี่ยวและแปรสภาพ เหมาะสมกับชนิดพืช พื้นที่ และเพิ่มมูลค่าผลผลิตได้ ๒. เจ้าหน้าที่ จำนวน ๒๔ ราย สามารถเป็นผู้นำการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมการอารักขาพืชหลัง การเก็บเกี่ยวและแปรสภาพ และเป็นพี่เลี้ยงถ่ายทอดความรู้ให้กับเกษตรกรได้
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>พื้นที่ ๖ อำเภอ ของจังหวัดนนทบุรี</p>
<p>๘. กิจกรรมหลัก</p>	<p>ส่งเสริมเทคโนโลยีและนวัตกรรมการอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดนนทบุรี</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>อบรมพัฒนาองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมการอารักขาพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตร</p> <p>๑๗๗,๖๐๐ บาท (หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นเจ็ดพันหกกร้อยบาทถ้วน)</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี</p> <p>สำนักงานเกษตรอำเภอ ๖ อำเภอ</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>ศึกษาดูงานการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมการอารักขาพืช</p> <p>๔๙๘,๙๐๐ บาท (สี่แสนเก้าหมื่นแปดพันเก้าร้อยบาทถ้วน)</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี</p> <p>สำนักงานเกษตรอำเภอ ๖ อำเภอ</p>
<p>๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓</p> <p>งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>การติดตามและสรุปผลการดำเนินงาน</p> <p>๒๓,๕๐๐ บาท (สองหมื่นสามพันห้าร้อยบาทถ้วน)</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี</p> <p>สำนักงานเกษตรอำเภอ ๖ อำเภอ</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ตั้งแต่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๙</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>๗๐๐,๐๐๐ บาท (เจ็ดแสนบาทถ้วน)</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรได้รับความรู้ด้านการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมการอารักขาพืชหลังการเก็บเกี่ยวและแปรสภาพ</p> <p>๒. เกษตรกรได้รับความรู้เทคโนโลยีนวัตกรรมการอารักขาพืชหลังการเก็บเกี่ยวและแปรสภาพเหมาะสมกับชนิดพืช พื้นที่ และเพิ่มมูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรได้</p>
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรได้รับความรู้ด้านการใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมการอารักขาพืชหลังการเก็บเกี่ยวและแปรสภาพ เป็นพี่เลี้ยงถ่ายทอดความรู้ให้กับเกษตรกรได้ เป็นผู้นำและความชำนาญทางด้านนวัตกรรมการเกษตร</p> <p>๒. เกษตรกรได้รับความรู้ด้านการพัฒนาศักยภาพสามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีนวัตกรรมการอารักขาพืชหลังการเก็บเกี่ยวและแปรสภาพ เพิ่มมูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตร ลดการสูญเสียในการผลิตได้</p>

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔ บริหารจัดการทรัพยากรน้ำและทรัพยากรทางการเกษตรอย่างยั่งยืน

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อส่งเสริมเกษตรปลอดภัยจังหวัดนนทบุรี
๒. ชื่อแผนงาน	บริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อม
๓. แนวทางการพัฒนา	การพัฒนาเมืองที่เติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ได้แก่ การรักษาคุณภาพน้ำ คุณภาพอากาศ การจัดการขยะ
๔. หลักการและเหตุผล	<p>ในปัจจุบันประเทศไทย ได้ประสบปัญหาหมอกควันปกคลุมและเกิดมลพิษทางอากาศเป็นประจำทุกปี โดยมีสาเหตุหลักมาจากการเผาในที่โล่ง ทั้งในพื้นที่ป่าและพื้นที่การเกษตร ซึ่งการเผาดังกล่าว ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนและเศรษฐกิจ ของประเทศเป็นอย่างมาก รวมทั้งยังส่งผลเสียต่อการทำอาชีพการเกษตรโดยตรง กล่าวคือ ทำให้ดินเสื่อมโทรมขาดความอุดมสมบูรณ์ ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น ผลผลิตที่ได้รับต่ำกว่าที่ควรจะเป็น รัฐบาลจึงได้ให้ความสำคัญในการป้องกันและแก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยมอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับผิดชอบดำเนินการควบคุมการเผาในพื้นที่การเกษตรและมอบหมายให้กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินการส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร ที่มีเป้าหมายในการเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจให้เกษตรกรตระหนักถึงผลกระทบที่จะเกิดขึ้น และนำเสนอทางเลือกในการใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผา สร้างการมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผา รวมทั้งสร้างต้นแบบในการทำการเกษตรปลอดภัยเพื่อสนับสนุนการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตรในระยะต่อไป</p> <p>จากการติดตามสถานการณ์จุดความร้อน และสภาพปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรของจังหวัดนนทบุรี มีมูลเหตุมาจากการเผาเพื่อเตรียมการเตรียมพื้นที่ที่จะทำการปลูก หลังจากการเก็บเกี่ยว การแก้ไขปัญหาให้เกิดผลอย่างยั่งยืน จึงต้องได้รับความร่วมมือจากเกษตรกรในพื้นที่ ในเรื่องการสร้างความรู้ความเข้าใจให้เกิดขึ้นอย่างแท้จริง เพื่อให้เกษตรกรเหล่านั้นรับรู้ถึงผลกระทบ และเกิดความตระหนักต่อปัญหาที่เกิดขึ้นจากการเผา ดังนั้น มาตรการแก้ไขปัญหาการเผาที่มีประสิทธิภาพและเป็นรูปธรรม จึงจำเป็นต้องให้ความสำคัญส่งเสริมบทบาทของชุมชนให้เข้ามามีส่วนร่วมในการแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตร ให้ชุมชนกำหนดมาตรการแก้ไขปัญหา โดยหน่วยงานภาครัฐให้การสนับสนุนด้านความรู้ทางวิชาการ พร้อมทั้งนำเสนอทางเลือกในการใช้เทคโนโลยีทดแทนการเผา ปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตจากเดิม สู่อการทำเกษตรปลอดภัยและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<ol style="list-style-type: none">๑. เพื่อสร้างการรับรู้ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร๒. นำเสนอทางเลือกการใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุทางการเกษตร และเทคโนโลยีทางการเกษตรทดแทนการเผาที่เหมาะสมกับพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรสามารถปรับเปลี่ยนวิธีการผลิตไปสู่การทำเกษตรแบบปลอดภัย
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none">๑. จุดความร้อนในพื้นที่การเกษตรลดลง ร้อยละ ๑๐๒. เกษตรกร จำนวน ๑๘๐ ราย มีส่วนร่วมในการเสนอแนวทางลดการเผาในพื้นที่การเกษตร และได้รับการถ่ายทอดความรู้การจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางเกษตรเพื่อลดการเผาในพื้นที่การเกษตร
๗. พื้นที่เป้าหมาย	ดำเนินการในพื้นที่ทั้ง ๖ อำเภอของจังหวัดนนทบุรี

หัวข้อ	รายละเอียด
๘. กิจกรรมหลัก	กิจกรรมที่ ๑ ประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้ เพื่อขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร งบประมาณ ๓๔,๒๐๐ บาท กิจกรรมที่ ๒ จัดงานแสดงเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร งบประมาณ ๕๖๕,๘๐๐ บาท
๙. หน่วยงานดำเนินการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ	ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙
๑๑. งบประมาณต่อปี	๖๐๐,๐๐๐ บาท (หกแสนบาทถ้วน)
๑๒. ผลผลิต (Output)	๑. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการจำนวน ๑๘๐ ราย ได้รับการถ่ายทอดความรู้ ๒. มีเครือข่ายเกษตรกรปลอดการเผาในพื้นที่จังหวัด จำนวน ๖ เครือข่าย
๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)	๑. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ มีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถนำความรู้ที่ได้รับปฏิบัติได้ ๒. เกษตรกรมีส่วนร่วมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร และสามารถเลือกใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมร่วมกับภูมิปัญญาในท้องถิ่น เพื่อทดแทนการเผาเศษวัสดุจากการเกษตร ๓. จุดความร้อนในพื้นที่การเกษตร ลดลงจากปี ๒๕๖๘ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ช่วยลดปัญหาหมอกพิษทางอากาศ ในพื้นที่จังหวัดนนทบุรีได้

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕ สร้างมูลค่าเพิ่มและส่งเสริมการตลาดสินค้าเกษตร

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการสำคัญ	โครงการส่งเสริมและพัฒนากองท่องเที่ยวเชิงเกษตรอำเภอบางใหญ่ และอำเภอไทรน้อย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙
๒. ชื่อแผนงาน	การเสริมสร้างเศรษฐกิจมูลค่าสูง แข่งขันได้
๓. แนวทางการพัฒนา	การยกระดับมูลค่าของภาคเศรษฐกิจ
๔. หลักการและเหตุผล	<p>การท่องเที่ยวถือเป็นอุตสาหกรรมที่มีบทบาทสำคัญยิ่งต่อการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทยนับตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบัน โดยได้รับประโยชน์อย่างมากจากภาคอุตสาหกรรมบริการ เช่น ภาคธุรกิจบริการต่าง ๆ โดยเฉพาะอุตสาหกรรมท่องเที่ยวที่สามารถทดแทนการถดถอยของรายได้ภาคเกษตรกรรม และภาคอุตสาหกรรมอื่น และเสริมสร้างความเจริญต่อระบบเศรษฐกิจสังคมอย่างกว้างขวาง ก่อให้เกิดการจ้างงานและการกระจายรายได้ ตลอดจนสร้างความเจริญให้กับท้องถิ่นในทุกภูมิภาคอย่างทั่วถึง สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการจัดการพื้นที่เพื่อสร้างเส้นทางการเชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงเกษตรแบบ One Day Trip ของอำเภอบางใหญ่ และอำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรและคนในชุมชนมีความรู้พื้นฐานด้านการจัดการการท่องเที่ยว และมีความสามารถในการเป็นเจ้าบ้านที่ดีในการให้การต้อนรับนักท่องเที่ยว สามารถบรรยายให้ข้อมูลเกี่ยวกับสถานที่ท่องเที่ยวเชิงเกษตรในเส้นทางได้ และมีความสามารถในการบริหารจัดการเส้นทางการเชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร แบบ One Day Trip ได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี จึงได้จัดทำโครงการส่งเสริมและพัฒนากองท่องเที่ยวเชิงเกษตรอำเภอบางใหญ่ เพื่อสร้างสร้างเส้นทางการเชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร แบบ One Day Trip ของอำเภอบางใหญ่ และอำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยว ก่อให้เกิดการสร้างงานสร้างรายได้ และสร้างแรงจูงใจกับคนรุ่นใหม่ต่อไป</p>
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อสร้างเส้นทางการเชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร แบบ One Day Trip ๒ เส้นทาง ๒. เพื่อพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร จำนวน ๙ จุด
๖. ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย	มีเส้นทางการเชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร แบบ One Day Trip ของอำเภอบางใหญ่ และอำเภอไทรน้อย จำนวน ๒ เส้นทาง (๙ แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร)
๗. พื้นที่เป้าหมาย	อำเภอบางใหญ่ และอำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี
๘. กิจกรรมหลัก	๑. สัมมนาสมาชิกแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรและเจ้าหน้าที่ ๒. ศึกษาดูงาน แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรต้นแบบ ๓. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร จำนวน ๙ จุด ๔. ประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ๕. ติดตามประเมินผล

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๘.๑ กิจกรรมหลักที่ ๑ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>๑. สัมมนาสมาชิกแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรและเจ้าหน้าที่ งบประมาณ : ๗,๒๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สำนักงานเกษตรอำเภอบางใหญ่</p>
<p>๘.๒ กิจกรรมหลักที่ ๒ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>๒. ศึกษาดูงาน แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรต้นแบบ งบประมาณ : ๔๐,๐๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สำนักงานเกษตรอำเภอบางใหญ่</p>
<p>๘.๓ กิจกรรมหลักที่ ๓ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>๓. พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร จำนวน ๙ จุด งบประมาณ : ๔๖๐,๕๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สำนักงานเกษตรอำเภอบางใหญ่</p>
<p>๘.๔ กิจกรรมหลักที่ ๔ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>๔. ติดตามประเมินผล งบประมาณ : ๔,๑๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สำนักงานเกษตรอำเภอบางใหญ่</p>
<p>๘.๕ กิจกรรมหลักที่ ๕ งบประมาณ หน่วยงานรับผิดชอบ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p>	<p>๕. ประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร งบประมาณ : ๓๗๕,๐๐๐ บาท หน่วยงานรับผิดชอบ : สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สำนักงานเกษตรอำเภอบางใหญ่</p>
<p>๙. หน่วยงานดำเนินการ</p>	<p>หน่วยงานรับผิดชอบหลัก : ๑. สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี ๒. สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดนนทบุรี หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สำนักงานเกษตรอำเภอบางใหญ่</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ</p>	<p>ตุลาคม ๒๕๖๘ - กันยายน ๒๕๖๙</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>งบประมาณ : : ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านบาทถ้วน)</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>มีเส้นทางการเชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร แบบ One Day Trip ของอำเภอบางใหญ่ และอำเภอไทรน้อย จำนวน ๒ เส้นทาง (๙ แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร)</p>
<p>๑๓. ผลลัพธ์จากการดำเนินโครงการ (Outcome)</p>	<p>๑. มีนักท่องเที่ยว เข้ามาที่แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ทั้ง ๙ แหล่ง ๒. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มจากการพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p>

ส่วนที่ ๖

ภาคผนวก

ฐานข้อมูลตัวชี้วัดความสำเร็จตามเป้าหมายการพัฒนา

ข้อมูลรายได้สุทธิของครัวเรือนเกษตรกร ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

หน่วย : บาท/ครัวเรือน

รายการ	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕
รายได้ทางการเกษตร	๑๔๕,๒๓๐	๑๔๘,๑๑๕	๑๒๐,๔๗๙	๑๒๓,๒๑๒	๑๐๗,๗๘๕
- ด้านพืช	๑๒๘,๖๑๓	๑๓๙,๐๕๗	๑๑๑,๑๙๗	๑๑๓,๑๕๒	๙๗,๔๔๘
- ด้านปศุสัตว์	๖,๑๕๕	๒,๙๓๗	๒,๒๐๕	๒,๐๑๕	๑,๕๐๘
- ด้านประมง	๑๐,๔๖๑	๖,๑๒๑	๗,๐๗๗	๘,๐๔๕	๘,๘๒๙
- รายได้เงินสดเกษตรอื่น ๆ	-	-	-	-	-
รายจ่ายทางการเกษตร	๑๓๙,๖๗๓	๑๓๕,๙๘๙	๑๑๗,๔๙๘	๙๗,๕๑๑	๘๙,๗๓๐
- ด้านพืช	๖๑,๐๓๖	๑๑๔,๒๕๓	๘๙,๔๗๙	๖๙,๖๑๑	๖๕,๒๕๐
- ด้านปศุสัตว์	๕,๖๗๐	๓,๓๖๕	๒,๖๑๓	๒,๕๕๑	๑,๔๙๕
- ด้านประมง	๔,๘๙๑	๔,๙๒๓	๕,๒๒๓	๖,๗๔๔	๖,๙๕๘
- รายจ่ายทางการเกษตรอื่น ๆ	๖๘,๐๗๕	๑๓,๔๔๘	๒๐,๑๘๓	๑๘,๖๐๕	๑๖,๐๒๗
รายได้สุทธิทางการเกษตร	๕,๕๕๗	๑๒,๑๒๖	๒,๙๘๑	๒๕,๗๐๑	๑๘,๐๕๕
ร้อยละ	-	๑๑๘.๒	- ๗๕.๔	๗๖๒.๑๖	- ๒๙.๗๕

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ข้อมูล ณ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗

ข้อมูลมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัย (GAP+อินทรีย์)

หน่วย : ล้านบาท

ชนิดสินค้า	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖	หมายเหตุ
ด้านพืช	๔๐.๖๙๘	๑.๘๐๐	๓๓.๗๖๙	๖๗.๖๔๔	๑๒.๖๙๘	๗.๒๕๔	ข้าว พืชผัก ไม้ผล กล้วยไม้
ด้านประมง	๘๒.๒๕๐	๘๒.๖๙๐	๑๔๑.๑๘๐	๙๘.๑๖	๙๔.๗๑	๑๑๘.๕๑	ปลาดุก ปลา ตะเพียน กุ้ง ทะเล ปลา สวยงาม ปลานิล
ด้านปศุสัตว์	๐.๓๔๘	๑.๙๒๓	๔.๓๕๓	๖.๘๐๖	๕.๘๖๑	๒.๗๗๘	แพะนม
รวม	๑๒๓.๒๙๖	๘๖.๔๑๓	๑๗๙.๓๐๒	๑๗๒.๖๑	๑๑๓.๒๖๐	๑๒๘.๕๔๒	
ร้อยละ	-	- ๒๙.๙๑	๑๐๗.๔๙	- ๓.๗๓	- ๓๔.๓๘	๑๓.๔๙	

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี

หมายเหตุ : - ข้อมูลข้าว เป็นข้อมูลนาปรัง ปี ๖๕/๖๖ เนื่องจากข้าวนาปี ปี ๖๖ ยังไม่เก็บเกี่ยวผลผลิต

- อายุใบรับรอง GAP พืชผัก ๒ ปี
- อายุใบรับรอง GAP ไม้ผล ๓ ปี
- อายุใบรับรอง GAP ข้าว ๓ ปี ตรวจสอบทุกปี
- ตัดยอดข้อมูลเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗

ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรอง GAP จังหวัดนนทบุรี ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๗

หน่วย : แปลง

ลำดับ	รายการ	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗
๑	ข้าว	๒๒๔	๒๒๔	๒๓๕	๒๒๙	๒๙๐	๒๙๐	๒๙๐
๒	ทุเรียน	๗	๘	๑๓	๔๓	๔๐	๖๒	๖๓
๓	กล้วยไม้	๓๗	๓๐	๓๑	๑๖	๒๔	๒๓	๒๔
๔	มะม่วง	๑๐	๑๑	๑๒	๑๘	๒๖	๓๓	๓๒
๕	พีชฝัก	๓๗๕	๔๕๙	๕๒๙	๓๙๙	๕๕๓	๕๕๗	๔๘๐
๖	แพะนม	๑๑	๘	๗	๖	๔	๕	๕
๗	ปลาตูก	๑	๑	๐	๖	๑๑	๒๕	๒๕
๘	ปลาตะเพียน	๐	๓๔	๔๔	๔๙	๔๔	๔๘	๔๘
๙	กุ้งทะเล (กุ้งขาวแวนนาไม)	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑
๑๐	ปลานิล	-	-	-	-	-	๒๔	๒๔
๑๑	ปลาชวยงาม	๐	๒	๓	๓	๔	๔	๔
	รวม	๖๖๖	๗๗๘	๘๗๕	๗๗๐	๗๖๗	๘๔๓	๙๙๖
	เพิ่มขึ้น (แปลง)	-	๑๑๒	๙๗	๗๑	๖๗	๗๗	๑๕๓

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรนครปฐม ศูนย์วิจัยข้าวคลองหลวง สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี
และสำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี

หมายเหตุ : - แปลงเกษตรที่ได้รับการรับรอง GAP ที่ยังมีอายุการรับรอง
- ตัดยอดข้อมูลเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗

ข้อมูลกลุ่มเกษตรกรที่นำเทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการ
ด้านการเกษตร ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๗

ลำดับ	กลุ่มเกษตรกร	เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม	ปีที่เริ่มต้น
๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี	รถแทรกเตอร์และผานพรวน	๒๕๖๑
๒	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	ระบบให้น้ำอัจฉริยะ	๒๕๖๔
๓	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี	การผสมปุ๋ยใช้เองด้วยเครื่องผสมปุ๋ย	๒๕๖๔
๔	กลุ่มแปลงใหญ่ข้าว หมู่ที่ ๗ ตำบลบางแม่นาง อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	เครื่องอัดฟางก้อน	๒๕๖๔
๕	กลุ่มแปลงใหญ่ข้าว หมู่ที่ ๙ ตำบลบางแม่นาง อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี	โดรนพ่นยา	๒๕๖๕
๖	กลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียน ตำบลบางกร่าง อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี	โดรนพ่นยา	๒๕๖๖
๗	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนบ้านคลองหม่อมเข้ม หมู่ที่ ๙ ตำบลไทรใหญ่ อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี	ระบบอัตโนมัติในกระบวนการผลิต บัวบกทอดกรอบ	๒๕๖๖
๘	กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ข้าว อำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี	รถอัดฟาง	๒๕๖๗

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี สำนักงานประมงจังหวัดนนทบุรี และสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี